一訊電 頁一第張一第 日二廿月一十年寅甲曆夏

REFERENCE LIBRARY

-4 JAN1975

印區髙級寫字樓分層租售

香港干諾道中130-136號(港澳碼頭對面)

設備豪華

- 外牆全部玻璃紙皮石
- ■日立牌500呎快速不銹鋼電梯
- ■入口大堂全部舗雲石
- ■古銅色鋁窗及茶色隔熱玻璃

毎呎僅售 \$324. 廉租每呎僅 \$380



怡華置業有限公司

深水埗大埔道93-105(大單邊桂林街



售出已逾八成 單位無多,幸勿錯過!

特别優待

單位面積三百餘呎至五百餘呎。 梗房間格,顏色浴缸,門面外牆顏色玻璃紙皮石。) 詳細說明書電索即奉

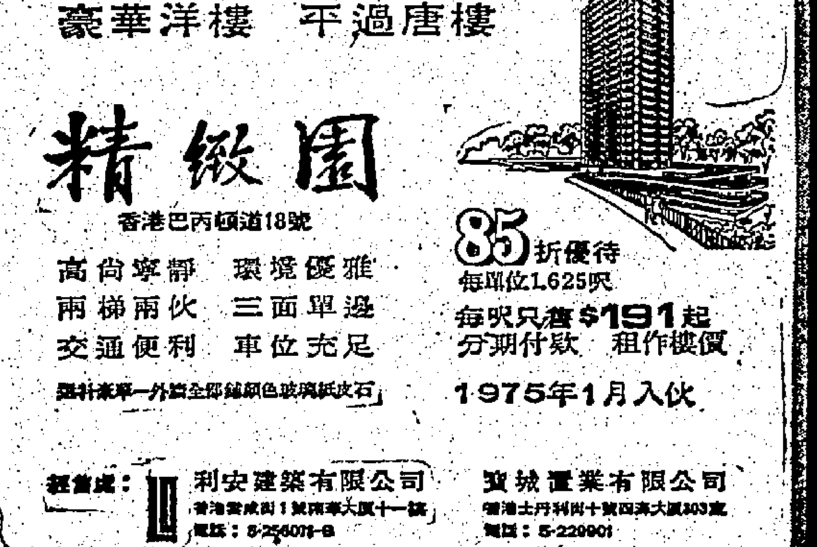
> 地盤設有室內佈置示範單位 歡迎參觀選購

電話:5-228205・5-241206

現成中區樓

土丹頓街14至18號現成六層唐樓 即置即住尙餘數層精地盆治購或 H二二九八八九治 大安置業有限公司

\$1850-\$1990年日珍寶客機 K-672118 H-45:094



現貨新型六層唐樓 二房一廳 八萬餘起 付欸一萬 卽可入伙

新年實新樓 全家樂悠悠

KINGSFIELD GARDEN 四佰餘尺・二房一麻 向南望海·最佳居停 所餘無多・特價優待 首期喊付兩萬元 可分期十五年付款 接洽處: 協成行 中區或整領海14-24數子模 電話 H234523 - 250834

起三卅每廣專商本碼天元天告欄業報

中便欄 特定宣告

[•稿载前時六午下日每•

高尙園林洋樓

北角康福台1號(清風街天橋附近)

每單位1200餘呎

特價 多方折 每呎僅實 220元起

五至八年分期付款 租作樓價

1975年4月入伙!



交通便利 車位充足 材料名貴 設備一流

• 外牆全部顏色紙皮石 • 花梨木大門地板 ● 慧大利名版內外防火隊权

廚柜全套

125年期。

美蘇魯不會出兵

佔

領中東油田

伯地它國誅

选,阿, 可則拉抨

作運它伯學 爲用在國藥

,不四伯

可石月目

五年,

機有接國些得曾對在傳波

更想受軍時。做付組。斯

() 但却不禁使人感受可感。 () 是 (

小的波。份

那國,和界家固同

降蘇且华

拉做

证去臨國示道出南對,

登三田

晚簽調此從向和之該名 近遜叛開金此迫坡等政

問 H

能是老

床離以可間日

第名哥瑟太說他術元遊 二十十,說彼,後且准 名七自我, 促彼首前首

油產增

4 11 11

司越事承發。到三數選四兩的部一令共戰絕了中關天枚和買城大學。

共

軍

用

2 P=4

共,中郊正絕惟係保:總部後府斷即出

美洪其謂此班六人上海味的(清) 國淋皮顯植德萬,「頭無啤合清 加,亦然嚴立鄉就戲」將習衆 州倍不是濕今。消言,,與

拒

絕

求長

A

聞

本人民第三百公司 一九七零至七三年,英中學生增加四萬七 第六民第三頁)

上時・皆郷に東西行事報・過中一段行

四行車輛,在上午七岁日子車輛, 德城道中一段一一段 行新管理

• 時 •

○ 第中 当中 士

中国) 中國 大學 搜 中國 大學 搜

地紙盒減少女课 學搜查跑馬地區 | 秦狗一青年

婦·

深有描 · 關一

法。(第一强第四国) ,連傷网路人,乘車逃走,路人追 ,連傷网路人,乘車逃走,路人追 ,連傷网路人,乘車逃走,路人追 ,连傷网路人,乘車逃走,路人追 ,连傷网路人,乘車逃走,路人追 ,连傷网路人,

自談談將相应 從吸,與卡薩

斯赴

第四条 中軍 地 基 游 巴 湯 掃

情心地迎接一九七万年新的骰鬥! 界證安新生力量,正乘風破浪,駛向前界證安新生力量,正乘風破浪,駛向前界過主義之舟已是千瘡百孔,正在下沉坍侧畔千帆渦,病胸前頭萬木容。」帝

• 建联

第三世界強大

程図∘ 多家第

覇權

第三世界反掠奪的鬥爭和民族經濟的發展, 超級大國的鬥爭不會一帆風順。但是,第三世界反衛衛的鬥爭不會一帆風順。但是,第三世界在鬥爭中的鬥爭不會一帆風順。但是,第三世界在鬥爭中投發的推扎,還要繼續指亂,第三世界在鬥爭中投發的推扎,還要繼續指亂,第三世界在鬥爭中逐漸認識了自己的力量,認識了超級大國民產的鬥爭不會一帆風順。但是,第三世界在鬥爭中逐漸認識了自己的力量,認識了超級大國民產的鬥爭不會一帆風順。但是,第三世界在鬥爭中逐漸認識了自己的力量,認識了超級大國民產

, 俯 使 借 二 沉 升

世界

淚 ·

彈埃

對及

抗開

情羅

形羣

。衆

合 成 衆 反

電数

傳膨

一因癖 工的有 逐漸減 脱帝國主義超級 東三世界一些産油國教

REFERENCE LIBRAR

堅敬

躍沿 升壁

道良新

心話:K六七三七七五 下午三時至七時(是期日完全追口交界軍協按三字)

領貝書帯

場十時半

9

審實宣靡新 · 禮費爾加 田由就思坡 席大職博三 的的, 房 健確就含 康驚炎, 鼠

光通 集和 图 年

提 ,而很多人不知道有一组無形之思,每分節窩每隻老鼠一年內能生產八十隻,幾何級數的生是人類之大敵,如不阻其緊強,數十年後,地者,首算鼠疫,因殺人億萬,故談鼠色變,其

請五|狂連|好觀 早場|滿日|評衆

演主

版發行! 全球性再

祭海 老鼠 偷糞

李雲慧

成哀喜 幻・怒 夢都悲

珠明 敦倫



徵象之污貪爲擊抨被

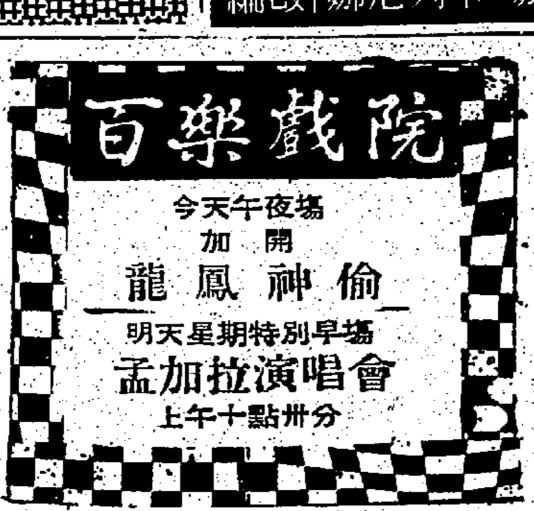
市區四十則在事訴國美 後泰歲月除東統記副聯 又國的被外南治者總社 被,他學。亞者相理學

副

新

AWKINS • COLLINS • MARTIN • MINOTIS 史淚血塔字金



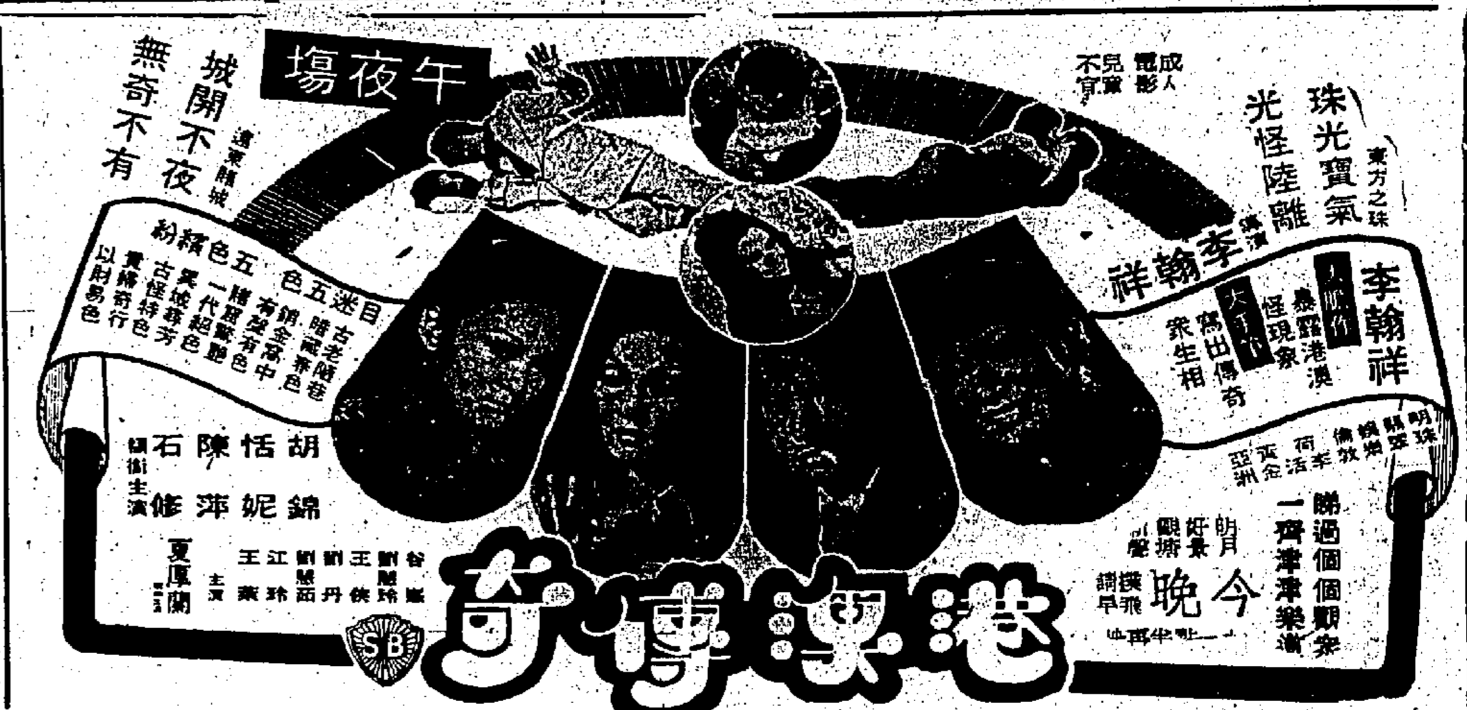


最無典電 値從範 放 再 之 現 拍 作 費 拍 作 費









9天眾島豪華團

2月8日(年廿八)

温遊:台北、花翅、梨山、台

7天豪遊遊覽團

2月10日(年三十)

温遊! 台北、台中、日月潭

站链、台南、梨山、花莲。

5天豪華遊覽區

3月1日(正月十九)

温遊:合北、石門水庫、合中

、日月四、高雄、台南、彰化

3天 阿里山遊覽

2天 日月潭遊覽

大花莲遊覽

評情語前:七海旅運有限公司

德輔道中國際大厦1702室時

電話: 5-455639 5-451404。

\$ 1,550

筲箕灣教堂里桃色命案

農曆春節

10天眾島泰華團

2月8日(年廿八)

逼遊。合北、花運、梨山、合

山、日月潭。

中、高雄、型丁、台南、阿里

8天眾島豪華團

2月26日(正月十六)

温遊:高雄、合南、阿里山

日月潭、梨山、花莲、合北。

6天超級豪華團

3月1日(正月十九)

逼遊:台北、台中、日月潭

高雄、澄清湖、花莲、天祥。

週末出發

4天台北自由国

\$ 666(住太平洋)

\$ 888(住希爾頓)

9天球島豪華團

\$ 1,750(住希爾頓)

\$ 1,650

每單位九佰呎至一千二佰餘呎

特價廉售廿二萬七千元起

首期一成・十年分期・月供樓價勝交租

鋁質窗框,入牆衣櫃,

美國祖邊顏色浴缸。

煤氣、冷熱水喉,

999年期

中華威強傾街 52-56號 (湖記酒家 縣却

祖全康宜

毎呎四元

無其他雜費

寓字棋全層由:

900呎至2,200呎

可任意分隔小問

不銹鋼快速電梯两部

即将入伙

○读×

北角英皇道989號



最後一座 特價85折

十年分期,月供樓價勝交租!

即可入伙,單位無多,先到先得 地盤設有示範單位, 歡迎參觀選購

一廰三房六百餘呎 應房無柱位,四正實用

- ●四樓平台花園廣場,遍設花圃,
- 座椅及兒童遊樂等設備. ●門前20A直通快車總站,15分鐘巴士

有蓋車位廉售二萬 • 電視公用天線、電話線路、煤氣及

迅達中環。 ● 地下開設巨型超級市場, 購物便捷。

石油氣喉均免費裝置,設備完善。

中環徳輔道中,香港華人銀行大厦10樓 電話:5-228205·5-241206 地盤售樓處:5-621706(假日照常)

行銀家廣 行分浦赛

慶誌幕開

爲加強本銀行集團在世界各地分行之名稱劃一,擬爲方便 客戶起見·謹訂於一九七五年一月一日起,本行之英文名

夜總會生且派對宴會

特價每常400元 入場費全兇

毎席奉送生日蛋糕一個

INTERNATIONAL BANK OF COMMERCE

RAINIER INTERNATIONAL BANK 本行之總公司·美國西雅圖商業銀行之英文名亦由該日起

NATIONAL BANK OF COMMERCE OF SEATTLE RAINIER NATIONAL BANK

至於本行與總公司之股權及各行政部門, 並無任何變更。 本行之中文名稱"美國國際商業銀行"及港九各分行之地 址電話號碼及人事等仍舊不變。

蓮此通告各界人仕

美國國際商業銀行啓



置裝計設託委蒙潔 司公飾裝計設洲美

- 4 JAN 1975

REFERENCE LIBRARY

商業專欄廣告

集中宣傳 費廉效大

每段:一寸間兩名高(即兩寸半位)每天收費三十元,三天起碼,投大限利兩段位,長期照計,不折不扣,上期收費 每日下午六時前載稿

如蒙惠顧 淸撥電話

5-221583









汽車用品 外銷出口 - 電話詢問

旅遊澳紐好時光 全程十五天 遨遊各大城市

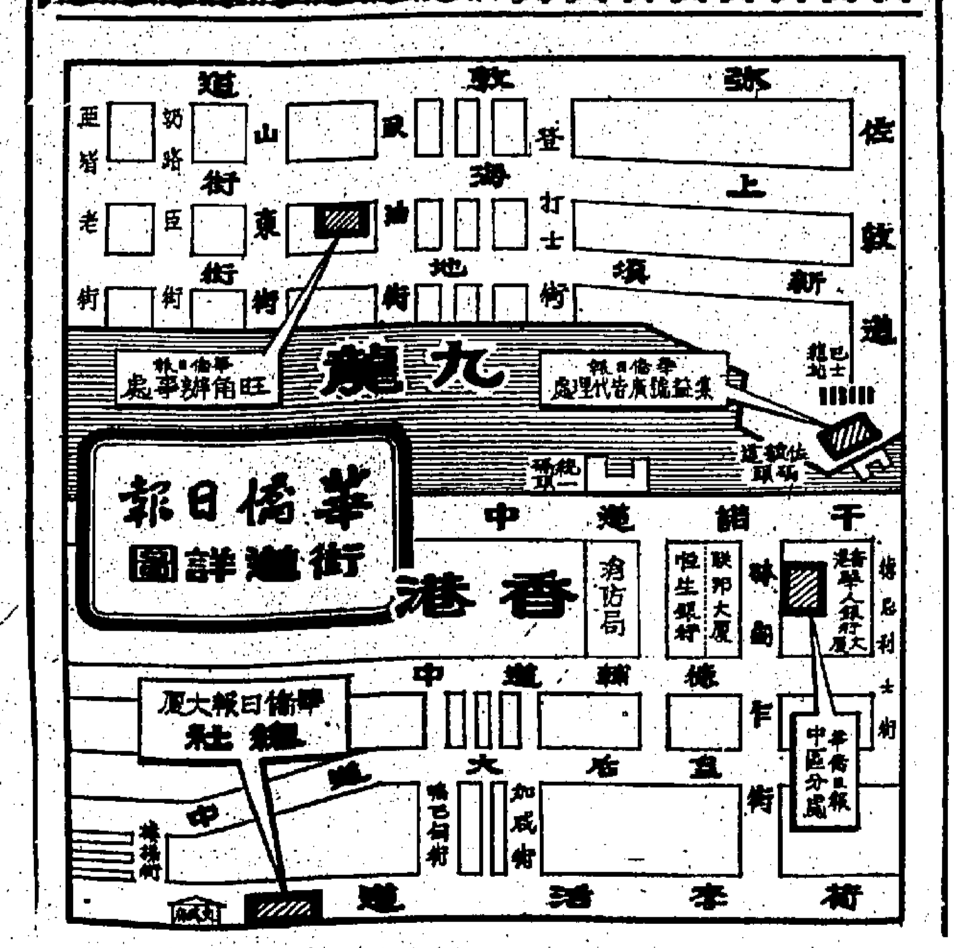
來囘豪華噴射客機 一流大酒店住宿 僅收港幣 \$8.700 出發日期:二月二日至二月十六日

報名及詢問處 体何乍街香港華人銀行大厦地门

寶基大厦

妊舗地容 △寫字樓招租

干諾道中156至157號 面對港澳碼頭設備完善高速 電梯兩部中央無柱望全海景 快將入伙合各行業歡迎參觀 電H479310或H437188









旅行图收費包括新西蘭航空公司來華噴射客機 來回機聚、沿途一流酒店住宿、早午晚餐、各種 遊覽交通工具、參觀入場、行李搬運及一般小順, 請即向華僑日報中區辦事處接洽。

● 奥克蘭 AUCKLAND

● 盧多路亞 ROTORUA

墨爾林MELBOURNE

遨遊澳紐好時光

● 谷山 MOUNTCOOK

第11團,行程包括上述各大城市。

● 雪梨 SYDNEY

鮮耸備第,額滿即止,報名及詢問處

●布里斯本 BRISBANE

● 聖堂市 CHRISTCHURCH

● 皇后城 QUEENSTOWN

● 坎培拉 CANBERRA

海外逍遙度新春

出發日期:一九七五年二月二日至二月十六日

旅行團,過去十團參加者極爲踌躇,深受歷屆團友一致讀賞。今年特別學辦澳紐新春遊覽團

率僑日報與新西蘭航空公司聯合舉辦的澳紅

全程十五天 每人费用:港幣8,700

●維多麽WAITOMO

革格日郭·号 air new zealand

新春旅遊

澳洲級西蘭第11團

中區辦事處:香港砵甸乍街華人銀行大厦地下電話:5-251974



簡

局

郭日橋華

月月

電

淸

人 温 居

開淸潔運

其是在假

電話

成達商會表代鄉各處輸運府民理

客遊於低價票民居地當證發

5

離長

A STATE OF

梁版本一四

隊週班一業 ** 水觀絲體 * 滑馮炯 榮秋 年期。經 文務員道 國事界 廿 遐 • 依 奴祖脉 馬儀服麥、關金廠。。财氣當不一主廿倡,該以白館卅通十二五 顏、妹願林在隣。閩慈務、有少,任二个於沒符沙行除遊 英李、正廣:。稅務等:蘇進新副職日乾十月安爾等戰敗 日 · 迎来。蜀 安敦核· · 莱则展 追理員下道二前及大業,,TH-愛號學 5、 育芝、周楊佑璋十爲恭果在 6 在委局收建策壓 超、滑頭梁 1 。 區傑智和 6 周 烈、正該坤拉員人容通承茲 (04.4)。長志章少潤通1010線職心夏理盟道所會單無善呂法



新 附

九七五年香港年鑑

單費繳約預

四年 報 社 書

號劃綫支票 (每冊定價港幣式X 貴報優待辦法預定精裝 茲將 「銀·取行官 年

壹拾陸元正 # 鑑一册 ()

者

口合立旅 投資業 可抽 訴委聯起旋

, **八**數 行 **南** 少

烈女 任門:軍登思。勝洋四次,實實前

六年禮士員謂し定計定 二。主楊市開今蝦邦 ・ 賓 半時是持勵政務へ飾室

四海路、孙甸乍街野、日朝中区游野岛、虹影、五——二五一九七里、四海路、孙甸乍街野、田河市断望见。 《湖的特徵、除了西峰、就敢冰河了。最有名的塔斯文冰河,英十八英牌,是湖沿山园的金额,是拥於明年二月二日各程、全程十五天,强定要去遊览的地方包含湖中一圈,定期於明年二月二日各程、全程十五天,强定要去遊览的地方包含湖市一圈,定期於明年二月二日各程、全程十五天,强定要去遊览的地方包含湖,而且內容豐富,便無濫取,無論交通,食宿,服務與砚光節目,均屬第一成。與京湖、龍乡路、即可清晰望見。 中海路、孙甸乍街野、日朝中区游野岛、虹影、五——二五一九七里,是四岛路、孙甸乍街野、日朝中区游野岛,田村省三百品土生花木,外地罕見。一个旁,風光如盛的名城、歌十處世界凹名的奇景。 步,更加出色,均屬第一流,如腳蹬,口叫

長協盛術 哲梨等

容細觀 機 理 完 高 個 得 衆

無機體 讚賞 **94:73** 台港

商會席聯民官 償補置安决解

唐皇皇 請**清濟**

及別餐水村色:月

假年,新花珠是 至節行藝一期一, 華福

機特集認與五 任的幽爲士年 總反。經昨香 統通線費日態

本術年大国爲長群到請產へ

少混合技近搁每會累洪 新 機品悅,品學原,行展聯會。名港比訊 **自** 八比强但的 辦料多香期廠並副幹賓賽 左發酵 廠研 遭獵加班團海經 金色

合送

時

接港商項展的品產比產產。權良主四騎 領玻色比。目談品從品品首。 席時合 。 珣頂 賽雖 標計,,比,由黎林简度僅 个鋼酸 反然,各在徽次自會關稅稅該舉 木製一 總去亦方功迎,一長宇成强會辦 對造九 良年 足面能全至九洪,,原聯一 一公香在遊廠步、念〇起詞· · · 行年 为是 世週 商,製加年· :工會 頒香 易產政致悲响煽助,我他,不一引工基吸 與品府相出我應。有們指協,方類素礎收 ,國迅成貿長今苦當儒,本引,工能近

他我形位及此場進在

實際制工 **川外庭**

3

路 級港

他不可以 他不可以

田財政於是 饭腳香好 易本造的 * 拖壓出

は玩・新断・療 及 有品 會周 獲 一此家。員約得

· 蓋· 匹 恢因雖之

今天騎師與

和爲貴」位材・二場一・アンダー・

蘇莊

魏德禮

版入三 一 工 場 二 場 二 場 二 場

不够,七场「安娜之数」不 都雄風」朱修,七场「太平山」位 都雄風」朱修,七场「独游谷」冷 於亞健二場「鐵湖谷」冷 都雄風」朱修,七場「海湖 一次路長,四場「建湖谷」冷 一次路長,四場「建湖谷」冷 一次路長,四場「建湖谷」冷

不位 一冷 够材位冷 ,。材地

八五場場

面勤奪來草天冠数新

三一三未一三二二五领

100-10-0-0馬

000 00=0=馬

1000-1000-馬

二〇一 0000一四

同和文林居林士朗摩諾

一二三二一五五六三 💍

へんへんへんへんへこ為

〇一一一〇一二二一周

三四六四二六六五四上

ナナナナナナホナナ名

八四三三九。二四九率

超蘇標簽型山舞地圖。新冠動

七場

香一 丁 密選 香

揚

重加體 莊 棣 國約 資

7 猛

1 喜運佳

獅

3 冠

第四場

第九塲

第二傷

第三場

第四場

第六塲

第七塲

第五場。

第六場

第八場

第九塲

看新刚弟 敢之。

冷快一非餐

亚•後•句

位甲・出加・ヘーへへへへへへへへ 材,與一十一十十九八七六五四三二一

與薛不則而一式式 式式 三三三三三三四傷

一篇弱可超九五大大人〇〇一三四五〇四

山山一捷勝亦 図 棣 正定光莊縣 利華〇

一或大· / 思 倫英 池納 健柱違臣利 安遠 O

平剛,連易勞 莫何 鄉潘 層游甘占林 霍嘉縣八 ——

使輕已班體萬納得棣英德利和池思翰首

5

6新

日四月一年五七九一歷公年四十六國民華中 談志馬畝 半僑 老吉主編 重彩第 一歲新馬 爭奪錦標 場舉 時半開跑 香蜜 雲

目

甘臭馬摩鄧畢陳何魏告李占謝由 光 彼加 于國德東家莊恩約 遠倫得利孫奇銓英雄尼和臣舜翰

馬摩姆場白何施 彼加德 瓊國衛

流上,,487351011961212~迎第

在一颗弟勇來超爾標林上山舞

風大口 當太 是武 7 2 612 4 3 1 8 511 13 9 向望

場場第 場場第 冠雲口 驿 山 協関○三大九九九〇○三五七八 一有勞告鄉趙曆陳馬伊白《魏晔·作亦東棣錦亞子彼 禮 德 二用思尼池培健銓得話禄倫禮亞 旺駒.

|猛虎口

伙排放謝鄭吳白曆 盥 夏 噿 姚 潘 占 李 葉 魏开

一內出恩棣 禮亞約 加俊 莊家英德寶

• 檔切獎准倫棣 徳 翰 違 利 坤 納 臣 强 健 過次

桃 🙀 🖽

0 加

第五班(場外D③)975公尺 占莊臣 鄭棣池 13 世外源桃 葉英健 飛 行 俠 第四班(塩外口)1800公尺 喜 運 佳 霹靂金剛

第四班(場外D®)1800公尺

8 安伯伯

4 大希望

5 草上顕王

【紙 四班(四重彩場外D②)

風流財子

冷門:12

嘉華達 詹亞健 林瀛利

网地好其 →晒中 酌一与一 入草。冠 四上今歸 取解次一 ,一打好

盧約翰

占莊臣

告東尼

1650公尺

鄭棣池

魏德禮

何國英

馬彼得

摩加利

白禮棣

摩加利

白禮棣

李家和

魏德禮

1800公尺

發德禮

白禮棣

11 眞勇敢 9 高超

尼

(科加土)1800公尺

先施が経過

七五剛是七

東莞同 馬亦 駒五日

00=000000-00

0-00--000000

〇一一〇一一〇二〇〇〇〇第

クラクラクラクラクラクロ

ろうりつうりゅうりゅう 原

予此・単一・謝不一匹

全程比,二加各適直大

水等。百已智次途有馬

勞告鄭趙於陳馬伊白英魏 學潘 亦東棣錦亞子彼 被 德

しししししじゅしい 季へつへへへへへへへへの馬い

〇二六一三三六五五 成〇〇一〇〇〇〇〇二一〇〇一 うつうつうつうでははいいいいいいいいいいい

一〇二一〇〇二一一馬本〇〇一〇二〇二一四一二二一二級〇〇〇〇

一五五四一四三三四 一〇〇三〇三〇二一一二〇一

份・生趣・後・之而陳千男押道

一旦于八外機是

百陳銓公一會一 ·子執尺次,根

00=0

-000

本月八日卑行这一大百會

場工護庇局良保

下源版局





陳獨是

訪 境曼手谷

銀東 製 國珠 方田 産 集 級昨

泰四海貨不

· 會) 〇 , 曼 廿 聯 女 聯 討 拾 前 巳 谷 五 除 脉 會

進以故址乃學步·同復是可及

節助得 * 陣爾 加辣勝 以遼無可 此,一。

看東突各 來方出球

,昨,贯

六晚合技角打作领

賽來尚茲

障 野 ボ 利 類 類





夜戲「燕瓜

裸漁體

明古潘莽 **联**長志 **连** H **溶**獲 占伊范小 豐 沙 拉 地利麥 治~~

題出 公世 畢

多負敵學學行沙,會大線,那此席員會隨伯昨主東深

龍

鳳

臨

人粉歌探~

軍革占地余分右位 中木沙漠國布角在 個皆維牢傑明珠祭 射兵治。左在·區

入,,偷船进何K 網伊左閱位級容角 比規單不・臭空サー・カ下何炳・・ **愉**吳, 容南 劉中 扳賢射盡出球維粹 入閃藏證在掛

燥村開招晚品鍋, · 長銀主育席席 养街除法球冠, 决經濟沙沙 。海。待開均旋葉許祭即特協吳供後坊, ,將軍與賽月, 田田 球帆 各並由及天德玉獎頭進燦勝, B 以結李寶區, 除共區街

三倫·賽茲文不随環足 酸菌在完留,下,前球 · 賽甲· 力兩,力半首

分戰,平能射會檢理一

竹,做,

静周椒周,森• 唇

鎺文資棉 終,兆,

袁越陳州李沙 日,北流新田

瞬何啼。,梅

朱泰市自長會

會大也要家

一仁協倫 ・村邸。。 林 苧 炳 带分

協 林 學 與

也水安永

良肥卵

Edit 月岂



拍廠景

甘母醇

賽





聯

亦虽胡 随祭(年) 等选, 於學 随德 於生根 生相行 , 读句 逐,属不知道能够取除利,須要經歷,就行亦有力可以從東方身上擔分的更獨有所要兵馬都是跨数衛行隊五元。
是現出更聚張的局面,與時各隊伍都與方向支兵馬都是跨数衛行隊五元。
是現出更聚張的局面,現時各隊伍都與方向支兵馬都是跨数衛行隊五元。 堀等祭 裡的分都首號 一番的剧門也·茲將聯方那一番在排命的爭分·與於東方與獨行實際上都在排命的爭分·戰行實際上都在排命的爭分。戰行實際上都在排命的爭分。戰行所而不可以循環要面。各球隊的來

場角涿

山

一億塡地

百世萬方

設

馬

場

地產商

澳督

MEDERARY

-4 JAN1975

案數字顯示·本郡 非涉及食汚,已交 公嘱已接獲六千宗

其對繳納整餉之實任,便會因此而戀於一致。額而增加住客之粗金,以黃彌補。果,在一九七万年四月一日之後,如其差餉增

員

評

少東駕車返廠

刦私家車

香港理工學院

定地域與案有関立案範囲已病な・

星期一至星期五上午八時四十五分至 下午二時至五時十五分

攝要影大 族港二遊團 **家亚之** 庭茂**之** 彩圖 短新 日

,但香港越售二十五元。如不見效,原銀率還。 - 德國粹學最新貢獻。 本概廣告 中便

HONG KONG

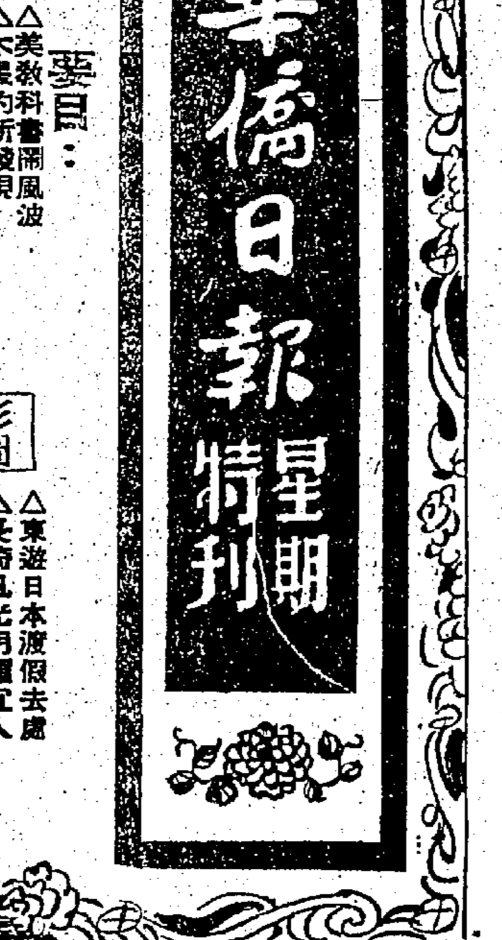
本公司副總裁王錫武先生經於

一九七五年壹月壹日被委派兼

任香港區經理職務護此公告。

美國既得證券投資有限公司謹啓

Kidder, Peabody



圍搜跑馬 嗜食雪糕成 放置

紙箱

遙

下欧地

道

二一號經四

光臨 局

慷 日 新 開幕 月 四 歉 日 請

剪絲敬備酒會恭 (星期 新罗 候

99999999999999999

郊外

有限公司

敬

畤

入 厦 工

欠定具 利街之 否禁私 段

香港

會議中

月

菜爲,心補深菜。 多基而並充入人 一碳是非說認才 ,以只, 識及 拓國是一不對 展際一香可當

港

等

之,四淮經 菜他九部運 務將年董吳

T 坑 持 養 機

作刊合蹈 掛登法先

師警

醉在

I.说品登記)規例 I.说品登記)規例 中,凡將貨物輸入I

時

踊 須 納

報貨

同

监等

一八 八 袋

號架輪·近號海

場船人有 船通日

的外数组增至五十元。每宗總值。如涵期兩個月始報關,每張朝天之法定期限始行報關者,以

新法實施後的成實人數段微單道中者 該段

右期映

及之 去國將公 會 前 年會主司 [後 : 加級運發文

、光澤 袭題 資路生 務出へ 英本 發新物 或羅委 養職訊 、錦貝 貴貝

員

貨輪

翼及頭五 脚傍尊年 行晚常一

院交通繁

間輔助航線·亦 一六時起·愛丁保 一八時起·愛丁保 一八時起·愛丁保 一八時起·愛丁保

堡廣場及

_

由。九· 碼同龍由

頭時 方 之 早 西 上 碼

碼同

表律師 阿陳

耀應 棣達

星

同

人抱實於道數 ·經日致送與夏利

界及夏利士先生在港的親友,猶致歉政府並難此向因錯誤造成的不便,特 意孤

告

債

將發動杯葛

九海 北高 三等年法 三院 o大 登之日起八天內向香港 三錢宗

(七五年) 月四日 T六蒙六樓 T六蒙六樓 喪於昨

承銀王

命

在香港獲用 徑少將分以留一別 冷獲機館出 老爺

天宝公司

拍賣 旦型 動吊車

朱 **葵** 惠 农

梅師

號 21288Y

房內將下開物業當衆出投 正起在香港維多利亞城皇后大道中州六號與**城**地塗代理有限公司定期於一九七五年一月八日 重物業出投 告廣 | 啓 男際隨侍在側部 一言安 星期六

陳董梁德藤寛

河道總 李少珍野頭 孫女惡賢

旦 . () 下午二時大殮三時() 奉移九龍殯儀舘治喪 阮何 玉少 華薇 撒醫院享壽 年

趙有 李氏

女綺雲

日下 **入體堂辭靈隨即出殯哀此計** 威遇體率移九時 B 星期日 時正辭終伊 **跨移俄館治喪護擇經歷**中立第年 上午十 時大殮中午 年

先夫 馬 痛於 经 一九七四年

老

啓

胜位及装饰 新金,膳食及運輸 \$ 69,642.00 846,277.00 3,309.45 17,871.00 印刷及女具 252.610.00 \$1,729,254.7 馬景華會計師樓

主

4,079,90 48.60 4,770.00 1,620,226.67 \$1,729,254.71 香港理工學院 牧师及事师空缺多名:有首席講師,高级講師

攬擂

誼親臨執

紼

惠

高

誼隆

情

均 感泉此 鳴 賜厚賻

英芳莊霞

香港岛后大道中三香港岛后大道中三

至任與權益其面積共約九百英方呎每年應繳納之之條件並承頂該物業之公契於田土屬登配數碼為 可以與內數有權變與一官批地契批期爲九十九年由 一、一、第三及第四分段之不可分割之一千九百份 一、一、第三及第四分段之不可分割之一千九百份 一、一、第三及第四分段之不可分割之一千九百份 一、一、第三及第四分段之不可分割之一千九百份 一、一、第三及第四分段之不可分割之一千九百份

建有建筑

架架 陳陳陳置置置架架架梁 深 体体 隐藏题美美美志志志志 深 傑樂 民士商球華英傳金祕語 示 高高高 市志市 永開館

九三人四二九

20。 以所佩地继令村已经黄虫临利继集公司獲得,而正式资約手供仍未接任,改所佩地继令村已经黄虫临利继集公司獲得,而正式资約手供仍未接任,太子道與荔枝角道及洗衣街交界之天橋工程,朱澤浩島水渠第二段工

試合格名單

黑色符

類何趙陳 少秀麗月 麗珍容融

公司地盤,現日决定交由六家建築公司分別負責各地盤未完在月前被工務局以未能符合合約規定爲理由將合約收囘之十

經過阻延建費漲了

頁三第張三第

聞巨响

心居民

香港賽馬會會

曾員方有權投買 地山光道香港賽馬會馬廐場 明拍賣行定於一九七五年一

常衆拍賣但限2

香港華人基督教聯會公墳部

九龍尖沙阻北京道五十七號國都大厦七樓

為香港游扶林基督教埃場

進行若基執骨務葬骨庫各事

欲知各墳墓之群細紀錄,如姓名、年齡、性別及安葬日期等,請向本聯會辦事處、填場辦事

拍賣

日馬

金像

廣

東文甘 原 原 原

英麗娟

吳娟 珠 丘 珠

茶館江

蒸鏡全

林豪國

名 馬

七年第四班馬

現年十

五定

成成本聯合各會員堂查閱。

327

●性質質素

研 來 本 行 置

曾

九七三年第

五定點

· 故項工作· 納於自公告日起六個月後施行。

329

328

330-

維他利」爽髮水

應元

應考慮減稅

罰 局等的 整法元及人家十五年,而根據 學品以像製海 一般犯法例而被判有罪 法案內容並將提呈立

過學品煉製海洛英

强管制

公衆假期十七天。日子年復期十七天。日子年復期十七天。日子年初一十七天。日子年二十二十七五年日

港

新聞

\(\(\frac{3}{2}\),

校

第第第 七四一 區區區

白白白

0 0 0

地名第 段五二

数: 份大二 宋白白 確。。

定第第

• 大三

THE SE

福

副本選寄香

逕寄香港郵箱叁仟號佳藝電視總經理親啓申請截止日期為一述學歷一體歷,性别及年齡、通訊地址,電話連同有關証件本電視台擬聘請下列職員有意應徵者可親筆編寫中英文申請

七日來件恕不退還但絕對守秘。

分二個月四個半月 第二次一月廿一日

警長謝

遺孀獲賠償

,可供查附。

地約九袋之 小五點明福

四點四。灣十八四第及

八八數一海 基聯·區床

一,第佔範 五第三地圖

蚁五瓜約,

• 區佔二都 郑佔地十在

七地約六P

區約一點大

佔九**毗─**二

地點五八三 約四四十二 四四數,號

對電視節目或電影之管理

經驗或其電視學歷及實際工作共有七年經驗而在工作對電視節目或電影之管理 編排、製作及行政有五年

至節目之製成為止(就任日期面編) 經理—直隸節目部經理其職實在監督製作部之工四對中西文化,藝術及香港社會須有湛深之認識

部之工作

三首受高等教育並能操流利專語及英語

二年齡不超過四十五歲

三對電視製作二二有領導才能 操流利專語及英語並會受高等

有徹底之認識及經驗或有三年電視

四有編劇經驗及審評劇本或有安排綜合性節目之經驗及,三與文化界及藝術界人士有廣泛之接觸及良好之關係,三與文化界及藝術界人士有廣泛之接觸及良好之關係,二一在電視電影或廣播行業有三年以上之實際工作經驗了人(製作人)

五對電視及電影

一九七五年五月一日到任視及電影製作之預算有控制經驗及能力

佳藝電視啓

揚芬平

主席一九七五年一月一日

同尽

席是事

李

九七五年一月三日

聘請節目部經理及其他高級職員

佳藝電視

九七四年十二月二十七日

麥

日起計九十 九年之剩餘年數 工務司

TH

開開工程完破後, **發展商得將六十元畝** 城去最後三

X地段得 W照私打合約出售 · 開擬發 官 契 之 批 期 與 條 件

* 註 點 的一百一十五點三畝 府均備有圖則,可供查閱。

面

地段說明及號數一沙田海有關地段號數將於稍後公佈。

工務司提出。

一大學學學,與認為政治數官與乃對其重素之出語通道有所以根據香港法例第一二七章海雕及海床條例第四條之規定,公佈週知。以根據香港法例第一二七章海雕及海床條例第四條之規定,公佈週知。以根據香港法例第一二七章海雕及海床條例第四條之規定,公佈週知。

「一大學海雕及海床條例第四條之規定,公佈週知。
「一大學海雕及海床條例第四條之規定,公佈週知。」
「一大學海雕及海床條例第四條之規定,公佈週知。」
「一大學海雕及海床條例第四條之規定,公佈週知。」
「一大學海雕及海床條例第一一一學內有所擴像,是
「一大學海雕及海床條例第一」
「一大學海雕及海床條例

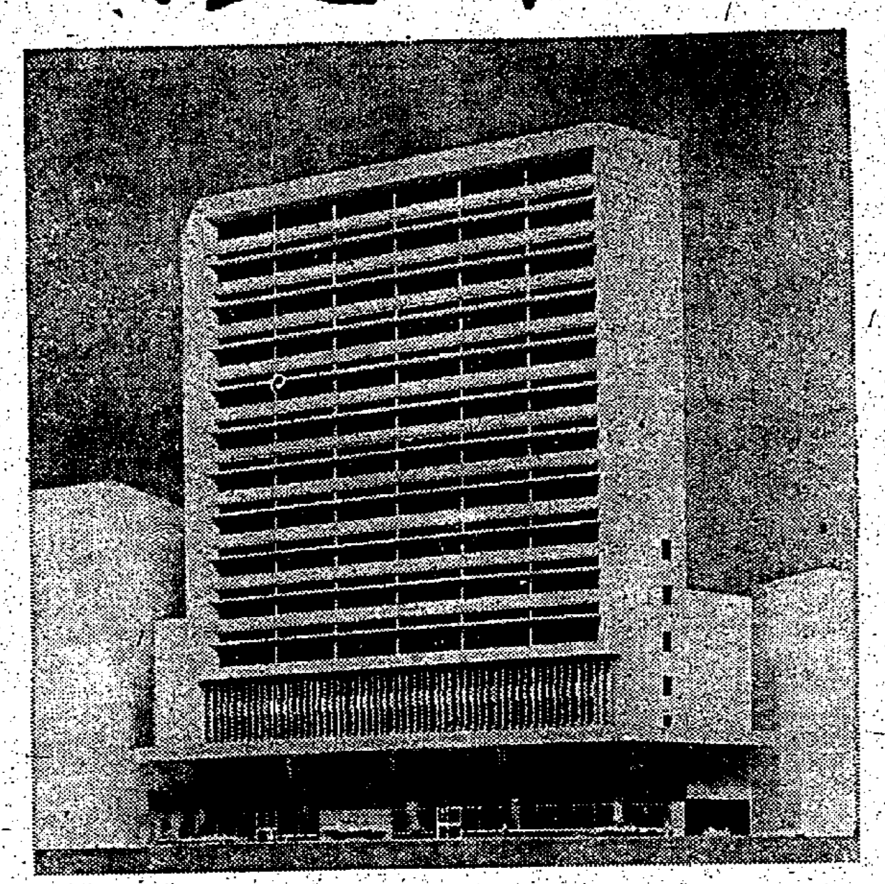
1. O. Jan.





六期星

- ・地下高低層及二樓商場 三萬呎舖位共90多間出售 新欵時裝·飾物·文具· 化粧品·鐘錶及各欵名貴 禮品·種類繁多·歡迎參 觀選購。
- 顧客可使用本大厦之巨 型停車塲及在商塲之咖啡 閣或花園休憩。



本商塲已開始營業 凡惠顧者均有抽獎機會

由一月四日至六日舉行酬賓特别大減價 屆時並有時裝表演·歌星演唱及醒獅助慶°

本商塲謹訂於一月六日下午六時 三十分舉行抽獎,獎品名貴豐富。

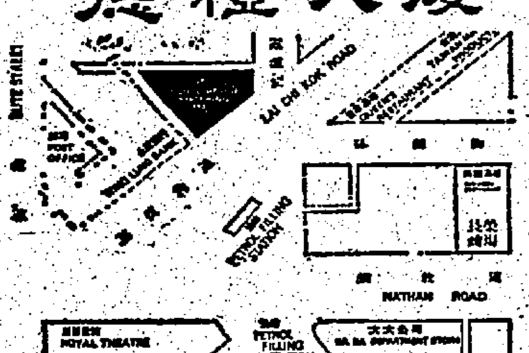
頭獎:羅蘭士26吋彩色電視機一架

式獎:麗都牌雪櫃一個 **参獎:麗白牌洗衣機一個**

四獎:來回菲律賓單人飛機票二張

另有名貴獎品多項,請到本商塲參觀。

▲商塲營業時間由上午十時至下午十一時▶ ▲彌敦道/荔枝角道交界(即麗聲戲院·大大百貨公司及海底隧道巴士112號總站對面)▶



地下高低層、二樓之 商坞、咖啡閣、銀行及 三、四樓 之停車場

已開始營業

五、六、七樓——醫務所八樓——醫務所九樓至十五樓—寫字樓 快將開幕

☆現只餘數單位出租☆

租務及管理:一香港發展地產部 中國聯合銀行大厦十二樓 電話:5-255162-5 或 德禮爾場BI 電話:3-811814, 3-812034



Dun Loon

Restaurant Ltd. 九龍旺角太子道 [4]號 電話: 3-803972

德禮商塲開幕誌慶



太平洋行

工業機械部 敬賀

德禮商場開幕誌慶



捷和澳鋁有限公司 敬賀

德禮商場開幕誌慶



寶獲得有限公司

德禮商場 開幕誌慶



新生建築有限公司

AN OF THE REPORT OF THE PARTY O

第一紡織品公司

床單•枕套•被袋•枱布 適合酒店·酒樓·夜總會·家庭

醫院•及學校宿舍用 自設工廠・歡迎定做 零售·批發

本商場下層BI7號 電話:3-690181, 3-809269

香港發展有限公司 豪派

樂

設計 **遭 禮 大 厦**

謹此致意

旗昌洋行

代理: 羅蘭士電視機 麗都牌雪櫃 麗白牌洗衣機

德禮商場開幕誌慶

進利工程有限公司

(承造水喉潔具渠務工程) 電話:5-732301-4 敬賀

香港發展集團

香港發展有限公司

物業投資 地產發展 按揭財務

香港發展地產部

物業管理 地產租售 物業估價 工程管理 發展策劃 發展顧問

香港發展建築有限公司

建築工程 屋宇保養 水電工程 建築材料總滙 市民服務中心 保險服務 文書翻譯 影印服務

詩韻咖啡閣餅店

地方舒適幽雅 特爲本商場顧客服務 歡迎各界人仕 光臨惠顯

渣打銀行

德禮商塲 開幕誌慶

帝后船務投資有限公司 **数**賀,

電

34

和

日四月一年五七九一屬公年四十六國民華中 日二廿月一十年寅甲歷夏 本工科生融為 學神智數理化及英文各 地位及英文各 以下 | 三一六二八三曾以下 | 三一六二八三曾以下 | 三十六二八三曾 電數聖 K型類 * 晚報廣告信箱 和字四個 補 日 請携收據來取 不有補誠 4.18新替 1555間數學 687347 上州撤費。每日下午六時前與四一個位,即多出字數按一個位級的一個位 尶 883 866 884 867 885 870 888 873 **7**6 1381 1491 1384 1386 僑 20 159 232 22 160 233 30 163 234 補區 課統生 915 996 917 997 智思理各 程進出有條配 何成之一 每天 旺角 富九 中區辦 51 167 236 56 174 239 62 175 240 1294 898 874 龍 900 875 代 801 876 代 807 879 理 811 403 佐 813 大學· 各科專心負責費 大學· 各科專心負責費 發生補習 大學· 2000年 1000年 100 冠以優英 12中歌中 1396 F·5 會考英文全科與 中五 會考英文全科與 英文作文文法 G·E 及 OR AL 港大學菜 發學法獎十年經驗精補 GCE及TOEFL 權大入學試 私家補習 開 560 英數 可免費試驗港九任何區F.4.5.6 任何中小學生或自修者3-806775 K.補經 六智驗 考英文全科盟 港 缃 8 1398 78 176 241 7區層補經 串 8233福替菜 11智九生 林各龍現 一相小语 六智六經 八全及餘 一科以蓝 七小以舉 二學下生 〇全補誠 七科智勢 處賃 處信箱 九資各科八任科生 0 鲖攻堡 1009 110 183 244 115 192 248 116 193 267 1010 7 選事其 8 區秘中 單篇智慧 箱 做祸,(每段揭幅如超過四個位則該段嚴位遞增計算。每段最多可刊四個位每天拾段(大字四個,細字卅並個)定爲一個位 習驗 1020 二十科新 池時早數 後十物 500智被 90更牛F 22佳頭 1 932 933 935 936 碼頭信 1022 羅晚康 妣碼 117 204 327 治來效中 電大小 1023 1024 118 205 347 124 206 1028 一補新 報會秘 ^餘帳稅 理報 帳稅 1029 報理業務 704683即中报工商 K快税工商 室待厨本明師 @#27762 130 210 待 1030 1032 942 947 131 211 陽 協合 四日日 九九中郷 龍龍選社 分類廣 133 218 1034 136 223 箱手文年 洽被信經 1041 1042 141 226 報請計好 25有料長 意理散 142 227 公公請 專經留 點現 司三於 菜酸宿 鐵有 治式辦 介豐符 長多 九公 超富聘 散名 1043 625293 144 228 代旺分香 理角處悉 佐辦砵荷 敦華甸李 1053 1055 977 154 229 個出會 李昭顯計 號合架心 158 230 日入計 医 幼誠 師聘 寄洗衣 華聘高 田 教誠 借謝新 12 師聘 面度 九志 和氣名男 片教理師化 合至日午 請女傭 校女對性 急聘 教誠員徴 聘 告 A介度付員每日 9紹17道請練日打 9公據西挑智初字 8司5432年級日 8000年日文日 祖元母 深師即 水新能山 歩優等教 態 校英科 郵 對歐技 箱 員理出 街 函小旺 一 版學角 一 医 数 匹 七三**烯** 一時期四 〇月上大 〇新千有 面待中九 郵須刊以 郵有18女 **↓大文新** → 專科界 恐病 獅狗 **隆午盤下** 街 膳 般 館 本辿學形 母母與 0年数某 alusiye スな経上 工工粉花收務經濟 0菜師英 0生預由 5级上助 四親基版 七待員夜晚 郵供唱會 34負敵七 位照含 723全或期工結议 55社家数一般首 ナー 総部計 三符經處 安選備日報信箱406 股票條件學學學學與 **文科** 生列堤頓道路收 文科 生列堤頓道路收 地 生列堤頓道路收 會計 無公司就明男性 會計 無公司就明男性 了完大大子員中區某手表陳列室聘男或女 中區某手表陳列室聘男或女 歌接員一名年點18至25中學 歌接員一名年點18至25中學 歌接員一名年點18至25中學 及曾工作一年以上者優先致 成月新九百元起新新最近半 **教急** 經濟學 **師**楊 橋窓及中 二主 日附化區 コー 報後粧商 コーフ 信修品店 某苏 聘文員推銷員 五有名學 文會 本經中生 文會 會驗學會 聘 服务本報信箱1056 批资本報信箱1056 工程學區檢定效節 中區商行急聘文員數名不拘男女英中 程度須略僅打字及傳記爲合外並推銷 紡部主管○工務主任○保全 工程師②電氣工程主管空氣 紡有經驗優,選錄用詳歷, 電話近照,本報信箱876號 洽,1975年元月二十日截止 治阻坦急 H菜鸭 四識男 据十或或約 士或工资訓 主主協兒香 道日屬助相 更社作格級 理任進 宽毯 1前快理等 佳會者 中一 導會 数低 9面到福政 薪系数 心 所師聘 育能 五架十一三路不名 謂規榜中英文及歷附近照乙帧及要求 分照片腹胚寄香港郵箱五十 特遇等各華僑日報信箱407號 六號信封寫數接員合則面洽 三零詞名級英律

《成單有效义校 一六號信封寫數接員合則面洽 C希腊行聘 P等版**在** 報学早兼 大工二**十** 2923新時**十** 信話請後 後 洋 箱以附生 後 洋 4 便成乙 5 接壓名 近 日 学 年 操中 包 才 程 行 附 區 有 度 街 请 商 市 青 行 OX 16082 華黃大商行新春展業請男女 避晚職 本到 名日下 稚深 報職 能幼午園水 一有 彈師或 聘歩 〇斌 唱多全 上幼 初极職員三名見督職三名年 17至35中等學歷無須經驗升 】 職快函九龍中央郵箱 K 1956 加電 K 685028 K 678430 國語詩詞日夜班均可念 與語詩詞日夜班均可念 與近衛法語文質通彙授 樂理唱歌網等電子等 佐敦道文昌楼内 885422 佐敦道文昌楼内 885422 聘男書記乙名 **製官経官** S据線据 **単月識数 幼 急** 白華唱**會 幼 急** 升拼中音 門日語 紫美 工教英 法英教 岩面人 超文授 35 烹中 成K 806018 原政師個別小児 小英 編織 和三樓 X 810702 和三樓 X 810702 和三樓 X 810702 婦 **弗**區某趾業機構誠內男智記 容編號的人名 工投於外 會义 話法 H719620 H770585 正名應该者指具舖保能每用 3英铜籍 和師關師聘 67尖别英 02沙食語 27咀話個 箱飾工類閣做 K 354414 K 376157 **夏歷史** 13寄聘 **腹**五例下中一 組女北 包語京 郵放報信箱403 號合則約晤 函金如應國 輝請電出二七二八四一 距東京音教授中日語解 正東京音教授中日語解 日語歌本首册迪成個別 小組K 692037上門來舍 各區 H 625482 H 431365 母 資 國初駕新 大 古等三樓水 040313 英國學學學 月英會 英 古書堅調 國 编表组564绕四株市R-845360 BOX8220S.S.P 产各界人士進修 等等等等。 BOX8220S.S.P 彩色黑白電視·晶體管 無線電新班1月8日開碟 一學過未曉一 一專執手尾一 每課有實質包發勢 通來街59號三樓 **女專連二** 師門成月 授敎 工個理年 北別化經 北別化 新設 計組 教精 88州別英 023第會語 33道話個 周末或選時上課學獎20元被 零件原理實驗並重學以致用 香港電專 國英韓日 5試授英 G 班另人 內 班 觀德電專 日灣 第語交他年 普爾舞班 第1 電報・品體管 工順設別 工779480 工779480 工779480 工779480 工779480 各級數理化、新數工、專數 招中四程度新生一月六日開 一月六日開課 課哺導落船就業及老利比利 理微秋分、附加数期等。 前 百**賀費人教日註** 耳 號臣廿可授大册 天后廟道十一號 別小組到府來校代錄音翻譯 亚牌 賴敦道674號二世 ■電話700263 - 719796 「娘二名三理 。 土生 、 羅、伊晚間際 二二 ELH 435272-4 2度数元元心院 太子道1 8 6至8號 中國烹飪專科 年試習英音計 救速不 世成論 軍爾程 **會 英** 對敦度 **會 英** 香港婦女分科學校 香港標準面科外文學技 数經週末日夜新班四日開課 龙 美 編》服設 { 中國杰任專家現任文憑教師 (空氣調節) 明愛中心厨師班教師造就出 國及本港人材費康非牟利給 證督招週末班週日上下午班 男女生週末週日最好親到田 罗點燒油 一月六、七、八日開課 菜心烤器餅酒餐餅 校址:北角英皇道425—431二、三排全座電話: H611601 角爾敦道7.85號二樓A與專 家面洽或函配810597 • 8028 班班 音訊 行政 教師·革秀嫻·路鈴·李一帆等 旺角文華戲院九樓 K 962824 旺角民政署左 選參通 7 5 8A三個 一月三日各科日夜新班開課 九龍彌勢道751—3號 • 電話806223 冠K 810.702 紫華即智 招日夜校各科及商科中學各班新生。 裁剪全科 F.1. F.2. F.3.F.4. F.5 班 全套\$25 套套\$30 全套\$25 全套\$25 全套\$25 各級英語會話・日文・劍 橋 日本語商業會話(日人錄音帶 聽覺打字·中英簿記·出入口文員班 畢業可參加香港政府 香港鹽書院 初級德文會話(附德人錄香帶) 高級英語會話(附英人錄香帶) 中級英語會話(附英人錄香帶) 中英會計·數理專修· LCC 文 憑 班 會考及英國各大學會 英文速記·珠算全科·PITMAN 交憑班 文憑本校並介紹就業 牙 文・國語・TOEFL 基礎英語會話(附英人錄音帶 本校代各界制。2 各國皇件 安德烈博士、校覧:伍王给平、校長:伍楚生博士主题 登報說明作廠 **基阿** 陳 德信烹飪學校 **事人** 失 尋 訪 香港商業管理學校 歌門他 菜烤心器麵腐餅餐餅酒飽 一九七四年十二月七日在和記大厦門外遺失男庄 ISCRIBED手鈸一個該鐵極當人情紀念價值如拾獲者請送回香港和記大厦八〇八室 MR.V.LAMPS ON 即酬港幣大百元。 號些他編法淺效流 24利掛曲速入初行 18省中譜成深學曲 94七環結新簡由精 正校: 救道四七七號二樓 分校:英是道留仙街雅景樓四桌 正校⊜303062面703667累章即寄 際和 員輪失 電腦全科·秘書全科·電腦打哈全科 黎 證公香 牛 特司港 旺角彌敦道554號十式樓索萊即寄 統空地動·高級會計·拼音國際音觀 . 啓 此工油 秩 聲遠 明 啓達 経 明失 版 事失 想 姐湯 **沙經縣 烟 福** 明失 **承買人額俊** 體明失 學 號光茲 報號生遺明 十華遠 失壹證失作八大失 外張四德 時情函下列地址: SOUTHARC(H.K.)CORP。 G.P.O. BOX 15652 HONG KONG 物字俬酸 鄉劉 碧樹 娥歌 道即千 15機顧 服政 12將除 9會客務府 三來待時大多快點 樓臨選 K 6899 86册 **黄**英 同 莊土敦道 196號 成型®--251722 (MR.RAJEN) 電H747181聯和行 每日上午九時至十式時 CALIF.,94133 U.S.
CALIF.,94133 U.S.
CALIF.,94133 U.S. とでは、 を発生を を発生を を発生を を対する をがする をがな をがする をがしが 遠東琴行 鳴 茲有西德鞋類入口商 委托散行訂購大量平 信現曆件李 商入高 箱職出銷中 四千五 謝 銷歐洲有意廠商請電 勿置生具五 吹五吹 H273539 | POTE: 秘地展州館 | 同報份配 | K 681395| 行心一般 | 店頭什製 | 室仕 宮城 | 司会等山 | 秘機譲型 | ・ マー 明詩 德輔道西51號三樓D座 斯安公司 新千根 - 既千開 坑二龍 医千波 道二蝦 區〇仙第 租〇仙第 新千億第 街〇仙第 250仙第 250仙第 250仙第 49八遊 13 四〇仙第 12十蒙 四〇仙第 44八遊 13 53〇仙 13 1 幣查千元鳴謝 給第2組145 大山長 大山長 大山長 第1號三樓D座 新午天 座街〇仙 至寧千卿 新千天 座街〇仙 遊〇仙第 區〇仙第 1八遊第第 街八遊93 30八遊92 33十選91 超 街八遊93 30八遊92 33十選91 超 七十靈位 座十靈位 號元發位 超 號元發祖 八鴨禮紅第 世元發祖 八鴨禮紅第 世元發祖 八鴨禮紅第 世末祖禮友呂 1秀禮友 毛樓脷金友 19 中五地二玉璞 坪二系 耶 C 大千斗 德轴道西51號三樓D座 (電話:5—478155) 聯安公司 据二仙 大元仙 尾百遊17 厦旺遊16第 遠六蒙位 四角豪位三 61十穀組 號甘穀組組 號二禮友 S深禮友第 獨二元金彰 霍座街金霍四 樓九一賀 桂三廣1259 女 龍千根 英樓原 9 37 康金會藥 港發責 幣查千元鳴謝 范慶 納第2組149 次帛金港 一元鳴謝 范慶 御幣度千元鳴謝梁長月 額帛 金割和樂去世景 の 次帛金 链带查千元吗謝陶愛珍 發納第2組151 次帛金 質用 金陶永昌去世榮 港幣查千元鳴謝 張福 發給第2組152 次用金 第一金梁金弟去世蒙 新寶子元鳴謝姚進照 新第2組154次帛金醛 大仙長壽會發 幣登千元鳴謝 陳縣玲衛第2組139 次帛金港領帛 金陳庇去世蒙寶 幣第2 紅153 在 領帛 金子炎士 是次這 無理代告展製品集 圖詳粒街 超口 353 度 1335 以 珠 **灰大戟口徐**莽 惠刊本報分類廣告 質先光 秋 维 格.

齍



詩書憲領

展會盛况



HALI

絕公司香港康榮大厦21樓 電話: 5-233181-5.

【及培五政由總航家 操出年組於經空航

徐氏書畫班

太古船務 香港於仁行四樓 電話:5-246191 亞 澳 航 機

提供全貨箱服務 碇泊處:現代貨箱碼頭獎涌 ADELAIDE (VIA MELBOURNE) 安建 學學、墨爾森、比利斯本) 愛德雷特(經路爾森博)

集運7/1 普運8/1截止 10/1開行 KWANGTUNG

S NOUMEA. VILA. SANTO. HONIARA,

專寄外埠行李快捷費席 歌迎動門:5-440550-44827

〇四九

2世代冷城機器大

東方 即有影印版視 A 東方 即有影印版視 A 東方 即有影印版視 A 194 二棟723334 194 二棟723334

簽各證國

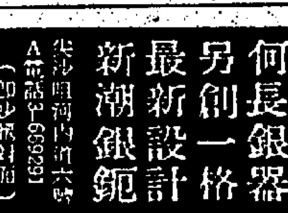
廿年老號估價準確全部員工月薪制度

步雲齋裱畫

K955757、服務週到

大夫 K 836382 地記接洽

程工料材水防



打二條數是不够數字

M.S.EMMA JEBSEN (VOY.30-S) M.S. HEINRICH JEBSEN (VOY.50-S)

M.S. MONDO (VOY-35) 一月十四日到港 十二日截止收公

日本綫 TENDO (YOY.4-H)

即日開往台灣。日本 十三日截止收貨 ATALANTA (VOY.10-H) 一月十八日到港 即日開往台灣、日本 十七日截止收貨 M.S. TAIKO MARU (VOY-41H)

一月十八日到港

即日開往台灣、日本 十七日級止收貨

M.S. KYOKKO MARU NO.3 (VOY.39-H) 一月廿四日到港 即日開往台灣、日本 廿三日截止收貨 ,船泊:葵涌貨權第二號碼頭 收貨站九龍貨權有限公司 澳門代理: 澳榮船務公司 澳門馬統領街17號」-1電話82219 - 82229

定期散裝貨輪服務

Parific Fas East Line Jac.

M.V. HITAKA MARU (VOY.7) 一月十四日由日本抵港卸货十五日直航星加坡、巴生港。 M.V. EISEL MARU(VOY.6) 一月十七日由日本抵港卸貨

十八日直航星加坡、巴生港。 語名散裝買收買人即來本公司辦理船邊提買手續·否則將貸存倉。 所有费用及風、火、水檢等窓外,概歸收貨人負責。

香港至西菲綫

《往:新加坡、徳班、刺高士、阿巴巴、 夏葛港、添馬、蒙羅非亞、自由市 (亞必眞、甚通奴。如够貨做始直統) **輪** TSING CHAU

第一次:一月十一日抵港一月十式日開行 第天次 4 一月廿一日抵港 廿二日開行 南了島輪 "LAMMA ISLAND"

第一次: 式月十九日到港 廿日開行

香港至波斯灣綫

第式次:式月廿八日到港 三月一日開行

往:新加坡、刁拜、富威特、巴連、 達文。

藍塘洲輪 "LAMTONG CHAU" 第式次:一月十次日抵港 十四日開行

香港島輪 "HONG KONG ISLAND" 第一次 = 一月 廿八日抵港 廿九日開行 第式次 * 式月七日抵港 八日開行

香港至紅海綫

往:新加坡、亞丁、遮打HODEIDAH、 蘇丹港。 "CHEUNG CHAU" 第式次:一月十二日抵港 一月十三日開行

"PING CHAU" 第一次 = 二月九日抵滞 十日間行 第式次:式月廿三日抵藉 廿四日開行 貴客定戲請洽 總 代 理

香港怡和大厦十五樓 電話:5_228101_7.5_247771!

温製隆總統 1月 5日 1月 3日 1月 4日 1月 5日 President Van Burer 門羅總統 1月12日 1月10日 President Monros 他當總統 1月19日 1月17日 1月18日 President Taft 內陸快捷貨運服務往:要城、波土頓、紐奧連斯公 **吴士烟斗、大海两港口及東加拿大港口。** 1月 6日 1月 4日 1月 5日 1月 President Johnson

APL-EVERETT AGENCIES S/A

常備二十尺及四十尺長乾・凍貨櫃爲客服務

加州;邓省、三涨市、屋崙、土托頓、塱地牙哥。"

西北岸:西雅圖、朗威、德金屬、砵崙。

美 図 郵

American Mail

總統福來輪船公司

逐地巨铁統 President Madison 九龍紅磡貨埔船場貨櫃站 電話 * 3-634857。】 配語: 12_927923. [〈 Star Aldebaran 三月大日

加爾各答、吉大港、仰光。 (置) 茂利怡美利 船泊A6 泡 Murrayevertt 印尼怡美利 Tamuraeverett 横波、釜山。 香港怡美利 Thomaseverett

實利怡美利 Pabloevarett 一月十七日 一月十八日 發利怡美利 Fernandoeverett 一月卅一日 寶利怡美利

翠務處似話:5-262071(20)

往:曼谷、虽加坡、巴生港、庇能、

大月十六日 大月十四日 Pabloeverett Star Bellatrix

一月十式日 一月十三日 :喀拉聯及波斯聲各埠。 **式月十式日** 式月十三日 Star Bellatrix

太古•大阪三井•渣藥 聯合航機》

直流:非濟藥品,漢克服,以發碩、列提頓、

收貨站:海運橋及葵涌

LAUTOKA, SUVA, AUCKLAND.

SHANSI(不往那齊本島及列提頓)

一月十六日截貨 一月十九日開行

WELLINGTON. LYTTELTON

AUCKLAND.WELLINGTON

總代理:太古輪船公司

SINKIANG

嚣太平洋遠東輪船公司! 美國西岸航綫 直航:舊金山、羅省、聖地牙哥

象收:土托頓、渥閩、長堤貨像。 PACIFIC BEAR 太平洋熊 一月五日啓行 THOMAS E.CUFFE 十七日收貨 查月廿一日数货 廿五日收貨 在月廿九日被貨 卅一日啓行 JAPAN BEAR 本 總代,美國通用運輸有限公司

元月六日到港

香島輪船有限公司 Hong Kong Islands Line 香港 直航 澳洲定期航綫: ・墨蘭砵・比利士彬

WAGLAN ISLAND 式月六日開行 TSING YI ISLAND 三月四日開行 GREEN ISLAND 四月四日開行

七天前收货、收货站:海運貨箱有限公司 1九龍茶菓嶺地段KX329 電話:3.482235

行各位背流移王 香港聯邦大厦九〇二至九〇四室 電 5-262622,239911 5 - 247260

代理: 磁來倫船公司 / 理話: H-233181-5

香港康樂大厦廿一樓 華務部:H-262071-20

/直航:澳洲雪梨、墨爾砵、阿德理 **『比利士彬・十天到雪梨 (大量貨箱供應)**

	风箱数风	议資数貨	34 HB	Bi 17
AND ELECT				
美路士 MILOS	12月 8日	2月 7日	1月30日	2月9日
				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
新武士	3月 4日	3月 3日	3月 5日	3月 7日
m				

收 ①九龍油塘灣高單道內陸地段14至15號太平洋金地 包話:3-480915。 ②丸龍葵涌地段SPT_66(MTL对面)

灣

可帶免稅納稅合法百貨用品價讓簡便倘遇退貨十足 選款旺角彌敦道607新與大厦1817室電梯按18字 得其利公可 電話K851245 K849562

香港於仁行四保 TEL H246191

台證 \$140元

鳳凰新村雙鳳

市段正文 H791718 三 哲樂舖 四裝 附键 商法甄泰 長大特年 二價做油 35上俱高場租宗品 H741239 三價水機 一條格房 10254262 風小刑報 治平木漆 3海嘴矮

地址 - * 大道中廿號娛樂廠院大厦十樓

四海包機旅遊部

毎白747直航:澳洲・美國

美國\$1850 • 加拿大 \$1950

雪梨\$1990 • 東京(來同) \$1150

即電:H-451094-K-672118

磁話:5-237191。

台灣 \$155 西吳星東加澳英美 質谷馬京國州國國

港九新界專門搬屋

裔

約2050 • 馬尼拉750 • 四季旅遊公司

開電報 大田 K 683403 K 683403 K 683403

視

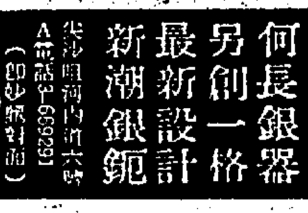


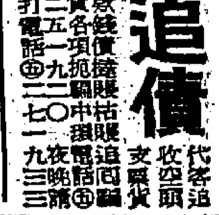
美國名廠 字 宙 净 商用凍福 供應各大超級市場,肉食公司。 士多辦館,設計安裝,經驗豐富

常備規貨·歡迎分期付款 ette:中国冷氣有限公司 香港银铜道中州七號 程25:H-229025 缺列道:北角英道道四號 電腦:H-704410

政專水抹 地廠寫大按 府門晶窗 毡商字厦月 註技地打 吸住樓清更 册工臘臘 塵宅及潔康

工祭工號保水外互池天石拉腊全防分程估程經信担場面壓面限力青龍水銷工價速險署保營缸道低粉蘊藏防粉酉 工價速險署保營缸道低粉蘊藏防粉酉 7825歐是年照年任領場兼迎膠伍材漿迫 93防費大有有何蟾稚底選化仟科各高 水調小機舖爛內蓬泳開輕磅及壓沙





原型的规则 用工划用于设建文字整复 'WAH KIU YAT"PO	了作。日 格 子 六期星 日四月一年五七九一屆公年四十六國民聯中 二訊航僑華
斯利達思士基HENRIETTE MAERSK 日本 四日 遊 成 美國鄉 AMERICAN MAIL 加州西北太平洋四日 福	三 本
使 航 GREAT GUIDE 日本 四日 永 塚 加路 図 SL.GALLOWAY 美國 万日 海 愛 塚 AMOORA 日本 四日 新興行 大 瀬 九 DAITO MARU 日本 四日 大 瀬 神光 丸 IKO MARU 日本 四日 小 山 上打林ト STRAAT LOMBOK 新樹 四日 茂 夢 成 提 THOMAS JEFFERSON 紐約新奥爾良五日 海 上打拿索 STRAAT NASSAU 南美 五日 液 上 170 東 STRAAT NASSAU 南美 五日 液 温上 図利 KINGSVILLE 美国 四日 百保利 四日 英 郷 出 東 STRAAT NASSAU 南美 五日 液 日 100 東 5 邦 田 100 東 100 東 5 日 100 東 10	職
東 美 EASTERN MINICON 馬尼拉 四日 東 源	株
以 其 妃 EUGENIAM	市我 他亞港在 清遊 姉推 推遊 新香 版 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京
温養臨線統PRES。VAN BUREN 美國 五日 線 統 温拿審養 WONOSOBO 中西美洲 十五 弦 質明 徳 PROMETHEUS 事律第 五日 百保利 上打荷扱 STRAAT HOBART 南非 五日 商 部 甲斐 丸 KAI MARU 的黎波里 四日 日 東 路 MARDECO 日本 五日 大 混 直 斯 托 ROSTOCK 鹿特丹漢堡盧斯托四日 東 西距節域 KOTA KINABALU 日本 五日 東 第 直接 大 大 で 大 大 で 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	一一一〇一話 电 良他貨七十國 部 問 理 公後司六大之空分經空一 運 客委及。核澳一寨 聚 月 月 近 遊 旅
相 競 失 PAVLOVO	一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个
東方企業 ORIENTAL ENTERPRISE 高雄 七日 港 郵 東方企業 ORIENTAL ENTERPRISE 澳洲 七日 港 郵 東京企業 ORIENTAL ENTERPRISE 澳洲 七日 港 郵 東京企業 ORIENTAL ENTERPRISE 澳洲 七日 港 郵 東京 ORIENTAL ENTERPRISE 澳洲 七日 港 利 本	大き 大き 大き 大き 大き 日日 「四五五三 大き 日日 四五五三 大き 日日 四五五三 大き 日日 四五五七七〇 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大
大寶山 TAIPOOSHAN 新加坡 九日 太 古 長 州 CHEUNG CHAU 証	中方航運輸上午十時抵港 南方航運輸上午十時抵港 M.S. SOUTHERN MARINER M.S. SOUTHERN MARI
快 保 FREYBURG 歌州 十一 東 亞 東 美 EASTERN MINICON 房尼拉 立日 東 英 安 教 M GSAYSAY 巴生港 十一 新興行 中断二號 CHUNG LIEN 2 安谷 五日 表 交 易 SL.EXCHANGE 美國 十一 海 曜 光 元 IKO MARU 新加坡巴生 五日 月 2 大 医 TJITARUM 新加坡 十一 査 審 単 光 TJAHAJA BARL 新加坡巴生 五日 月 3 日 東 光 TJAHAJA BARL 新加坡巴生 五日 月 2 日 東 八 HANGANG GLORY 巴生港 十一 太 平 保 航 GREAT GNIDE 新加坡巴生 五日 月 3 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	東 瀬 正 一
新獨地可 ZIM MONTREAL 美國 十二 新興行 東 3 MARDECO 新加坡 六日 5 接 拼 LAMTONG CHAU 高雄 十二 太 來 山 慶 九 YAMAKEI MARU 新加坡 六日 7 安來利馬士基CORNELIA MAERSK新加坡 十二 選 來 吳 美 BULSOOK 吳谷 七日 5 長 升 CHEUNG CHAU 高雄 十二 太 來 郑耶富約 WAJABULA 印尼 八日 5 東九 DAIJU MARU 日本 十二 東 洋 美 麗 MINI LIZARD 馬尼拉 十日 9 美 清 AMERICAN MARU 新加坡 十日 5 第 和 BENLEDI 英國 十三 邊 行 第一扇山丸SENZAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 第 MINI LUNAR 馬尼拉 十日 5 第 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 5 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 5 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 5 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 5 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 5 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 5 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 5 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 5 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 5 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 5 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 5 第 AMERICAN MARU 1 新加坡 十日 5 第 5 第 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	大 頂 中 門
大 朗 加 TARONGA. 美國 十三 百保利	振盛行 東
派 曜 利 PRIMORY E 本	接付原形
沙林岛 SHALAMAK 日本 十五 東海 光 和 KWONG WO 大阪 七日 全 權 GOLD BRIDGE 日本 十五 新興行 京北 TOKYO BAY W洲 十六 太 古 東 家 AMERICAN MING 高雄基际 八日 東 家 HAWAII	光 翠
ボ 製 YEH YUNG 高雄 十七 港 郵 非 洗 機	大三 { 欧洲 SULU CAREER

彩色幻

燈片

女攝影家



0.35 0.50 0.30

5.20 6.75

5.10 4.00 0.20

6.75

6.70

0.63 5.05 3.95

0.35 0.50 0.30

5.20 6.55

0.58 5.05 3.90 0.20

0.30

5.20 6.75

5.10 4.00 0.20 6.30

色片,源口法得想及。後在那白品麥較黑正

計統合給個

0.35 0.50

0.30

5.20 6.60

0.60

5.05 3.95 0.20

(七)紡織製衣類 1.81

4.775

(五) 倉場類

(六)酒店類

速東發展 統一機構 金山地重 高富

黄埔船場 九龍倉 安全貨倉 均益倉

凱聯灣店 城市酒店

南**豐紗廠** 新馬製衣

南帝紗廠 聯紡 會徽豐紗廠

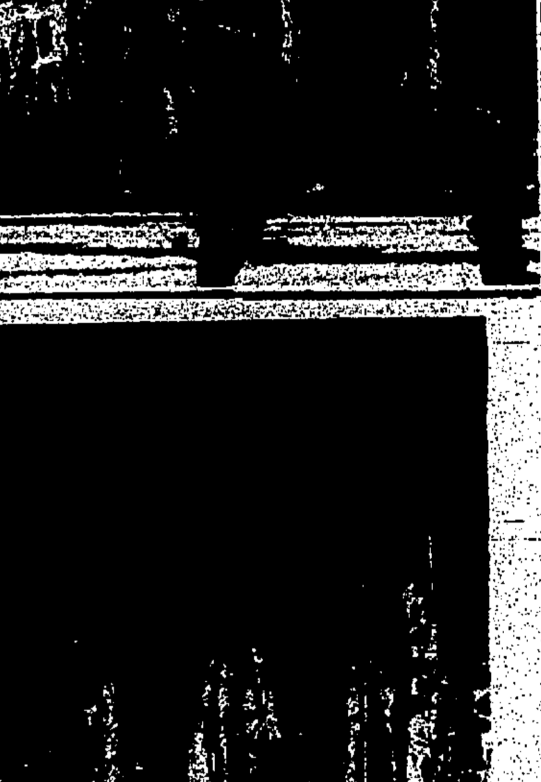
依時製衣 裕泰製衣

南鄂實業

長江製衣

海港公司 大酒店 山帝國(除息)

Y 45	開市價	最高價	最低價	香港 收市價	速東 攻市價	金銭 收市價	股名	朝市價	股高價	最低價	香港/收市價	遊東 吹力價	金銀 收市價
() 銀行類							地產建築		0.40		0.40	
生概行	-		0.75	9.05	9.00	9.00	影創與世樂 長江實業	0.40 1.80	0.40 1.84	0.40 1.80	1.82	1.84	1.84
避銀行	8.80	9.05	-8.75	3+03	3.00		及山 具 未	0.57	0.57	0.55		0.55	
MAC MAC	1.38	1.38	1.38			1.38	利與發展						
(=)公用類						嘉年地產	2 005	3.95	3.825	3.925	3.925	3.92
199 .	10.50	10.50	10.50	10.50	0.075	10.50	置地公司	3.825 1.00	1.00	1.00	J. 743		1.00
港電燈	2.275	2.30	2.25	2 275	2.275 6.30		信託公司 A 合和實業	0.70	0.70	0.69		0.70	0.69
華集氣	6.45	6.45	6.30	6.4 5			新昌集團	<u> </u>					
断公司	10.80	10.90	10.60		10.90	10.60	和記地產				<u> </u>	• —	•
議地小輪 開巴士	2.35	2.40	2.35	2.40	2.40	2.40	四海地面	0.62 0.79	0.62 0.82	0.62 0.79	0.62 0.79	0.80	0.82
(三)工商企	地類					聯邦A(除息	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	
技 古實業A	0.28	0.28	0.28		0.28		海南 新 海基	1.25	1.25	1.25		1.25	1.25
道公司 門打槽	6.10	6.15	6.10	6.15		6.10	大賣	0.45	0.46	0.45		0.45	0.46
洲英沼	1205	1.05	1.05	1.05			嘉贴 新世界	0.89	0.94	0.89	0.94	0.93	0.94
機							保利工程(暫何	0.33	0.33	0.33		0.33	0.33
《安 I記			4.54	1.63	1 60	1.63	喜明建業	0.45	0.45	0.45		0.45	
和	1.55 12.00	1.63 12.30	1.54 11.90	12.20	1.62 12.30	12.20	魔君 大昌地蛮	0.38	0.39	0.38		0.38	0.38
奠	2.10	2.10	2.10		2.10	, , .	大新公和	0.22	0.22	0.22		·	0.22
沙啤酒			• • • • • •		<u></u>		萬生 建煌電楽	0.34	0.34	0.33		0.33	-
與公司		7.00	7.00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7.00		公利置業						-
地公司	7.00	7.00 2.05	2.00	2.00	2.00	2.05	大生地産	0.78	0.79	0.77		0.78	0.79
施公司 光管業 亞氏 陳豐 A	2.00 1.60	1.70	1.60	1.60		1.70	明輝發展	0.28	0.28	0.28		. <u></u>	<u> </u>
機要 A	1.48	1.54	1.48	1.54	1.52	1.52					<u> </u>		·
	0.88	0.88	0.88	0.88			技帯 英漢	0.40	0.40	0.40			. 0.40
權企業	<u> </u>		2.775	<u></u>	2.80	2.85	華光地 隆	0.37	0.40	0.37		0.40	0.40
以古辞行A 叫别保險_	2.80	2.85					一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	<u> </u>	en la companya da en				
料庫	0.70	-0.70	0.70			0.70	志正國際 大元	0.98	0.98	0.98			0.98
合和實際					<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	利安	***************************************	·				
在土华国	, — · ·		7 50		7.50		聯與盛發腰	0.48	0.50	0.48		0.50	0.49
鷹卡佛A 排貨尼	7.50	7.50	7.50				兆安	0.41	0.41	0.41	<i>t</i> —	0.41	
⊮真心 ■無性							周生生	0.32	0.32	0.32	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.32	0.32
			· ·				城都地查	1.58	1.58	1.58	1.58		-
何昌 美量	1.20	1.20	1.20		1.20	·	高雄					—	



會強豐船 A 會復豐船 B 類形統架 取光航業 東方斯

1.17 4.35 3.50

九)投資類 图录形分 太平置券 给和證券 3.5 森那美 利獲家部外 1.80 港太投資(暫停牌)—— (十)練序類 九龍交易所上市股

開市便 成交數 · 香港陽二百四十六萬元 金銀陽二百八十二萬元

松市政

主要是

美最

元偏高

危害溫堪

機構抛沽美元復增·昨日成價突。 近日來業內銀根猛鬆情勢未改 陸續開展新年度業務,惟鑑於市

急 減 是 非 一 佳

THE PARTY

粘一十,油 薄樣米,的造,新的經費因之有於最 開每百百其,。日每百元新档 也悄搭二晚收這米,銳米爲外偿新近 始担三六中提入米

會限一設大 高·安·量 学而士我的 遠且的們實

這且的們實

市福 , 個亦金配金

不每担一百万十八分 不每担一百万十八分 不每担一百万十八分 一百万十八分 一百万十八分

允新担五,

好下 比,00

, 跌 較 收 , ○ 故 , 外 上 市 最 ,

15.26 鍋指數: 公 出 類 1194.74 地產建築類 826.71 - 17.08 − 工商企業類 1075.86 1061.46 539.99 + 10.61

717.21 717.13 + 1239.67 1232.10 +

六〇,包紙千成少千版 十,日一介殊二兌合 元即紙千成兌三二卷二 小庫位 少萬成兒三百。元二。

百九千四億四十一百一至減值總易交年金 續數指生恆。仙巴六十七達幅減年前比·元萬 市票股殼一映反,右左仙巴八十六跌低年前比 調基市股及升高前空率利·景不濟經。弱殘價

。因主潰崩使促爲均穩不

四五元元前五元

· 法開。日美開 六郎市 為元市

五,價 〇比爲

二兌價

四荷姆六万爾

〇酮斯四比美

八盾特九利元

C·丹·時兌

馬法二九法價

美泆, 元關倫

開京教

○○○○・一万○○・八、千、五角澤市一○全・升一一一・八比市 ・ 万少厘五・○

		-4 JAN 1975	
拜安日宝河 日二十月 一	一十年寅甲曆夏 WAH KIU YAT PO	和	日四月一年五七九一曆公年四十六國民華中 五內五九十六國民華中 五內五九十六國民華中 五內五九十六國民華中 一百五十六四月十六國民華中 一百五十六四月十六國民華中 一百五十六四月十六國民華中 一百五十六四月十六國民華中 一五四月一年五七九一曆公年四十六國民華中 一百五十六四月十六國民華中 一五四月一年五七九一曆公年四十六國民華中 一百五十六四月十六國民華中 一五四月一年五七九一曆公年四十六國民華中 一百五十六四月十六國民華中 一五五十六四月十六四月十六四月十六四月十六四月十六四月十六四月十六四月十六四十六四月十六四十六四十六四十六四十六四十六四十六四十六四十六四十六四十六四十六四十六四十
東京	。方國相 他英 早的 你 不 明	五 / 本	在
大東龍府對對へ以 之被經報 ・	株 劉算油 此其 把類少 十偏家 三 (横 五 跌期 一 之 前	時道 田 一端 老 巴 衛 馬 一布 時間 田 一端 一間 老 巴 衛 馬 一 馬 一 市 時間 田 一 市 街 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田	・紅京大・大田 と
世界	九 十東 一頓 十八 早和 ,街 時風 一天 十道 早十 一街 時道 一西 十富 晚一, 华街 號樂 一一 十十 大赤時一上。木體時費等一道懷八號北。一鴨二里灣時三灣一號柱。三環 一頓。河箕時一恩時五角 早期樓,仔,一仔時以 大浸 大浸 號道 街灣。二浸。樓沒 十光 學鄉晚號沒,早信 號值 四浸 一圈 〇個 一個 一浸早利無八三信晚	理・十四 早道 道 一十 漫十 時石 街 樹 〜 李香 ー三四十凱 銅十 香時 號香 宮 二元 年 梨 全) 梅 灣 林 午 : 實 港 時 四區 一	○ 八海 路 ○ 安 村 ○十 ○郡 / 頭 晩街 時等 時 十 時二 ○ 早 街 ○ 四 景 村 八三 ・ 道 。 十 中 明 全 野上 八 原 ○ 大 午 沙 號 長 校 樹 ○ 錦 時 四 聚 晩 三 基 大 二 电 中 號 全 早 上 八 原 ○ 大 午 沙 號 長 校 樹 ○ 錦 時 四 聚 晩 三 基 및 時 門 ○ ○ 元 十 ○ 時 ○ ○ 元 ○ ○ ○ 正 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
五 年	號。·道 一九 古 一九 古 一九 古 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	一 一 時街 十 加 時三 早 昌 早 民 中 佐 四 四 中 任 中 四 中 任 中 四 中 在 中 平 年 日 中 年 中 平 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	三國 大溪 十田八弘 灣晚七阻。三潮 就溪、默山時一利 中四珠,三語 號僧 號湖時一浸八號溪 五語 二僧 二浸,〇內。十湖晚 號浸 生會 以語。以傳 中國 四僧 以 公會八號僧 號浸時 以會 以傳 早夜 以會 中國 早年 二億。一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十
老 九 府 選	道に、街の一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一	一一一道晚八香街。號七晚號十一。道大大時一道晚八香街。一一一次一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	中部 中
等官八三九時齡新八十一次 有一十一年 一十一年 一十一年 一十一年 一十一年 一十一年 一十一年 一十一	午 二界 下原 半少九 _ 新。道 華 頂。午街 九 , 頫 , 哲 早土 , 號堂 時街 所時詩 四 今晚樹 晚一 m十旬 早良 晚二 , 。 道	A 常時座呼十億午堂十堂中堂 兜堂三堂 上堂 ショー 三野堂 時堂十一年 1 一年 1 一年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年	村 一咀八山時宜時新 七 华京。,集 华時道 华符, 蓝十 楼金時道。安。區 座 ,街 早潭 一 兜五 晚九 八九 里 街 時里 時道 靈 二 十 晚區 八號 八十 時十
中音·读平台 早一時 中華	五十年歌四。歌四曜一〇里中度道理。歌四十年歌一年歌四年度。歌四曜一〇明中度道理。歌四十年三十四十二十四十二十四十二十四十二十四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	四九定佈之城,有獨成一次,與一次,與一次,與一次,與一次,與一次,與一次,與一次,與一十一十一十一十一十一十一十一十一十一十一十一十一十一十一十一十一十一十一十	十沙四類 號留 號龍世 頂國時號枝。樓笑。一港 一部 九里號 八里號 中華
山野 早東 中国 十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	九會教時堂時〇堂晚樓堂 〇堂 中國 〇堂 中國 〇堂 中國 〇堂 中國 〇堂 中國 〇章 中國 〇章 中國 〇章 中國 四章 中国 四章 国 四章	○四世協の 中世 と と と と と と と と と と と と と と と と と と と	時堂一堂樓堂 一整時堂 一章 白磡 医福音 一章
一	香 號雨上雨。號迎。十幅號香下六區十門香 四陽 「一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	座横甲會 十國 七教 早堂 樓會 一會時一節時 頂頭十分 號基 號徒 十八 早八 早八 早八 早二 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中	全會早演他。 厦《八厦《京诗》 () 一 (
七 本 徹 八 一當 七 七 扶。期 七 撤 時十七 箕 時 石 時 午時 學 學 時 時 時 道 時 漢 一 大 會 是 及 十 是 及 十 是 人 主村中 刻 平時中主道 盟 平期 提九 主二海七平期 提八 主 海晚一日七華 日 个 文目 ○ 亞 日 六 前時 日 座 星時日 六 前 時 日 屋 上 別 平 二 瀬 平 一 瀬 平 一 瀬 神 常 晩 銀 衆 本 中 半 準 町 梨 本 一 瀬 一 瀬 本 一 瀬 古 市 樹 富 橋 八 行 下 心 物 八 行 九 物 一 木	分:刻:○下時主下: 昌堂。時:ヒ主語均, · 上。曾 午一日 午上 大 中上 中 中 中 上 中 中 上 中 一 方 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	一	大堂、中街會、灣 一會 一會 一會 一個
中 上 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	時撤,撒八行。牛撒三王。一八别撒及撒一烈時撒七行。,撒()。一八, 時主。, 三當時期, 下1。小半, 時主。十十	一个	是一种。 一种
中等 如 午 網 午 二 年 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	是。午 例 時午 是 「午八午 午 例 「午 期 七 撤 中七 沙 首六時七 香 大 撤 下七 曹 中 古 中 下七 中 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市	香時午銅 大星。午。鄉 外時,十年一个一大午 雜 時半八 繼 時期 七 撒 · 及下時七 跑 時七 撒 · 及下時七 跑 時七 撒 · 及下時七 跑 時七 撒 · 及 · 時 · 是 。	東型。七平期提時十、主紅等中七特,平期提七八主上聖大下特八平期提 頭母、時日大前中時七日道尊聖時別。日大前時時日元則時午別時日大前 村理三三朝晚界。時期五之時,開業與學中中期做實學大調。預晚舉 故福題 刻撒七行 十一撒號母。首撒撒七行。,撒十利。時撒撒八行
七 校里 安,七 聖撒 。時聖八 油 。七 撒 一七一水 日捷 五 時 , 光 時 時 校 九 年 時時 一 見 語 一 時 時 晚 , 八 道 。 。 一 時 及 · 三 是 置 。 。 。 聖七 特 八 平 , 主 一 通 图 。 追 特 下 刻 平 期 提 册 。 九 下 八	時七 徳山 撤 八 へ 大 撤 九 會へ 大 午 五 章 五 章 七時 地 時 五 時 八 時 校 勘 時 正 時 東 年 上 中 里 里 中 中 里 里 中 中 里 里 中 中 里 里 中 中 里 里 中 中 里 里 中 中 里 里 中 中 里 里 中 中 里 里 中 中 里 東 中 里 東 中 里 東 中 里 東 市 中 東 東 市 中 東 東 市 中 東 東 市 中 東 東 市 中 東 東 市 中 東 東 市 中 東 東 市 中 東 東 市 中 東 東 市 中 東 東 日 下 中 東 日 下 年 日 下 年 東 日 下 年 日 下 年 日 下 年 日 下 年 日 下 年 日 下 年 日 下 年 日 田 下 年 日 田 下 年 日 田 下 年 日 田 下 年 日 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田	期 八大 檄。時中,一時 晚七 角 六 撒 月 中, 時 中, 時 中, 一 是 八 八 一 是 中, 一 是 中, 一 是 一 上 四 是 一 上 四 是 一 上 四 是 一 上 四 是 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	九 七七 撤 下時大 潮 晚期 七 撒 刻七 讚 月期 七 撒 。 中時時 寬 、
時期 下時 中華 時期 時期 中華	中 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	時期 中海域 中海域 中海域 中海域 中海域域 中海域域 中海域域 中海	散〇小 版・撤 第。撤 時時撤 八行~、撤 書館 撤。撤八行 十撤十二二 京 下・ 十 ・ 一・ 時主。中・院小 ・ 時主 時・ 一上號へ 上午上 小 首 刻刻上 〇日 文七〜諡 首 上。日 ・上號 千〜西 午七午 堂 星 へ・午 中頭 〜時 へ 星 午 翌 晩午〜
時時即使下時一時,稱一時一一一時一一一時一一一時一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	半九撒七聖 撤り(三十十十二) と 一	中中 中 主 日	



丹嬰保

・事故人名









好習慣

貧苦老弱

() 全衆國際社) 《) 也在後慰問時的。彼知是後慰問時的。彼知

五喜臨門

峰造極性愛挑

WOMAN IN THE

今年努力

友冷靜

港

學習技術爭取就業機會上業仍有前途

製品水準精益水精

·故在勞查合作互思下

want making and sold brilly

絲織及棚業

會首長

發表音



湯

將計

成完就成

題 問

來未望展在現握把

友 力能作工已自實充

淡風 今年 希望

Z

入就業機會

未可

呼樂觀

呼

就業 作用 一种 使用 使用 使你們 使你們 工友 機

以活胸日,改日把去路多的多人

清麗流歩

でである。本のでは、一本では、一本では、一本では、一本のでは、一本のでは、一本のでは、一本のでは、一本のでは、一本のでは、一本のでは、一本のでは、一本のでは、一本のでは、一本のでは、一本のでは、一本のでは、

實 至 名 歸 ン先領透透座費可以 モ・當激人人・湛稱技貨 百最勝 里斯 奧瑪 李察 哈 -莎莉妮特石安東尼含堅鑽 天三售預

署 情**女司得** 互動出利 片奇品公 忠 訓 英北實民國麗麗 麦光 龍 太 題 恒 製 華 華 安 星 星 塘

断奇案 第 十古傳誦 奇案 石峰 嘉





或 狄阿龍海海 生師 緣 未斷 7(0)



唯我 美妙 有戲 電影 鮮

区区区域 公司色 巨片

與月位協於 係額金額昨 級外,。日 被新特 公全別

,永全完之員人派院婚明區林民 清 生 以歲假畢 熱會員出將區 6 隆署 政 清 生 示校工後 心局前旅由單 五育、器 潔 麼長作學 公配往遊西行 5 康市、 塲 龙會 於校營戰 康節 城員 署 署



應對理小接口有學 取 磁 、 階和 做 差期

便和些 一習的都作習童 於够感一 緩採 作動 進熟 喜

得技他,於是。, 驟 一

六期星

parts of water (1 ml weighs close to 1 gm for water), temporary

温智内容、,免疫的意義及要素 抗原及抗體,2.免疫的類型。3.終 独斗磁能调励天花的景理.4.疫 苗與放生業。

一、绿细翔、江温林颋。 / 格於血清的具有抵抗病原體能力 的档案成分的路AS沉默素B抗毒素 E.抗酸 D.病导酸E.溶菌紊 A. 植木 金成获马珍B 知對何噪免理 c.人 需要付强机針項防备机, D. 数层不 金净给人 E. 杨频不识破伤邸症 以上那一酒本展先天烛免瘦。那 一项不是规键。A. 抢岛豪. 8.3各意 素 C. 那股素 D. 金徽来 E. 湖西菜。 4.下列那一項物質具有物原性: 水化合物 5.抗原是二种A.用面的 B 抗虫素 C. 维生素 D. 引起抗糖症 生的刺激物質。6、由海生體所產生 心粉頭,

二.填充,人自動免疫,份好~___ 2. 抗酸的缓淌_ 5 苗隔_苹、西南崎疆牛痘一次。 4. 料用品的白碗抗疫血清。三射车 港、白喉病人的避内,可使患者迅速 直感,这种杂的法研验-亚. 既答题:

(10)解释名詞。A.抗體 8 免疫 1111.武池较自動免疫和被勤免疫 (12) 机过程生成能数天花的漫画性 病毒免疫的玻由 二上初答案、工选择题、mA.mE.

13. A. 4. E. (5) E. (6) E. (7) E (E) A.(9) D. I. 城元: Uo) n. 泰兹. b. 黄酒. c. 桑榆. 以禁格·B. 菌林般 1. 多黄酶 9. 多黄木 個人發於極之分質下唇,子質量 允不有称强 1. 担马细胞加, 孢子梗 1. 松栀子, 6. 两面生绚耕数担地子。 成业多权的子故落、遇到通宜传统 省 獲成新幼苗綠體...

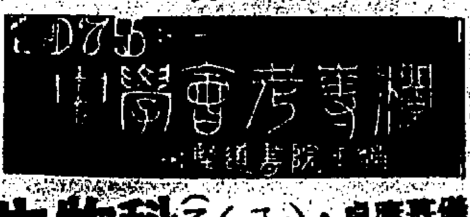
111.食物缺畏在一個生態系中,由生 盛者. 消费者以及分解者 三香磺酸 的一條傳送物質與能量的達歐期 经,而抽地是食物纯中的生產者. 正 問答。

(IC) a. 在日常生活体生方面及翻译外 料到行方面的恐用的物理性或化 碧山、张鹤、玉鹤、游客。

6. 為保存食物的新鮮而趨物理或 化學方法以选成一個不適宜腐生 苗生运繁黄的环境稀热防腐。 c. 有機物質受了细菌或微的酵素 作用 由複雜伽化合物變成簡單無

用幼儿乡坳的观象概然腐败。 (13)、政治法的原理是根據東北流。所 踢涨生输及现在的生物,一定由上一 代的生物而来。如果没有生物的地 方. 格對不能產生下一代的生物、較 苗法就是他现的创始恶细菌。利用 **咖**理化學或其他方法將地級死.使 施不能繁殖下一代。

(4) 殺菌法主治生心引动治生仙應用 普通在衛生和外科上的報節法叫做 消毒,消毒法造者各用物理和化學 方法。后舍索的戏话通用具用器械 法. 照明衣聊用焚烧法, 正常的消 **造法多用日光素沸灰,油轮然和烧品** 等消毒以治或醫藥用具病人及醫生 接上衣地上沾染的南西,至此两人的 傷口及醫務人對的爭則各用與物治 告法,权值法主食物识成上幼鸡用: 通常有益湯、晒清、醬油煮、糖清、醋 ·黄、乌贼、乾燥和纸制等方法, 同份是 运用一個不適合细菌滋及的環境效 所被细笛,使食物不会变换。



BIOLOGY Answers to Review on Excretion. $e_{\bullet} - b$ $f_{\bullet} - c$ $g_{\bullet} - d$ $h_{\bullet} - e$

i. - a j. - b Q-14.a. What advantages are gained in a mammal through regulation of body temperature and water content?

b. Describe the part played in a mammal by:-(1) the skin in the regulation of body temperature. (ii) the kidneys in the regulation

of water content. c. Distinguish between the function of the capsule and the tubule of the kidney.

Explanations:a. Mammals are homojothermic (warm blooded) animals. The important chemical actions (metabolic processes) taking place in the animal's body are enzyme actions and proceed best at an optimum temperature (about 40°C). In order

to maintain metabolism at a high rate, the body temperature of mammals must be evenly maintained at the correct optimum. This is executed independently of external environmental influence, but it was initiated by external factors. That is to say, when the surrounding medium or atmospheré is cold, it regulates its internal temperature by maintaining it at a suitable range in order to enable the proper functioning of the whole body. So we can say that the ultimate advantage of regulation of body

temperature is to maintain life. Water is an essential of protoplasm which must always be saturated with it. It permeates all tissues and its presence and incompressibility enable them to resist enormous pressure exerted upon the body by the atmosphere. By maintaining constant water content within the body, the maintaining of osmotic equilibrium between the cells and the extrecellular fluid is also kept constant. As all tissues are bathed in aqueous solutions, it also help to maintain constant osmotic pressure of plasma. No physiological reaction can take place in its absence. Thus we can say that to maintain a constant rate of physiological activities in the cells throughout the body, a constant water content must be maintained.

b. (i) The skin plays an important part in regulation of body temperature. If the body temperature is high, blood vessels dilate (vasodilation) thus more blood. flows near the surface and as a result of convection and radiation, more heat, is lost to the surrounding medium. In this way the body temperature is maintained constant. Another way by which heat is lost is by the increase rate of sweating If more sweat is lost, the evaporation of sweat helps to remove heat from body_by the principle of latent heat of vaporization. In some animals, a way to reduce body heat is by shedding the fur or hair in summer thus reducing the insulation on the surface of the skin. But, if the body temperature is low, the reverse would have to occur. In other words, blood vessels would contract (vasoconstriction) in order to reduce or decrease the flow of blood to the surface. thus less heat is lost by convection and radiation. By hair. erection or the "fluffing up" of hair or fur or feather, more air is trapped in between to form a. thicker insulation so heat is kept "in". Sometimes, in some animals, they grow more hair in winter to

lost from the body. (ii) The kidneys are known as the osmo-regulators, that is, it regulates the osmotic pressures of the plasma, lymph and fluid in the tissue cells. Thus the work of the kidneys is to correct any variation in the water contant of the body. If large amounts of water is drunk, the plasma becomes too dilute, greater filtration occurs and more water is excreted thus a watery urine. If the body loses a large amount of water, such as through sweating, the plasma becomes too concentrated, then the kidneys remove less water and a less

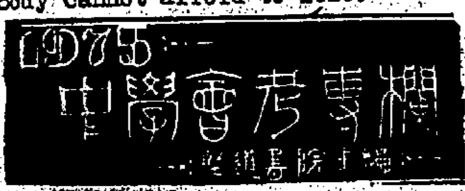
provide a thicker winter coat. And

as the temperature is low, less

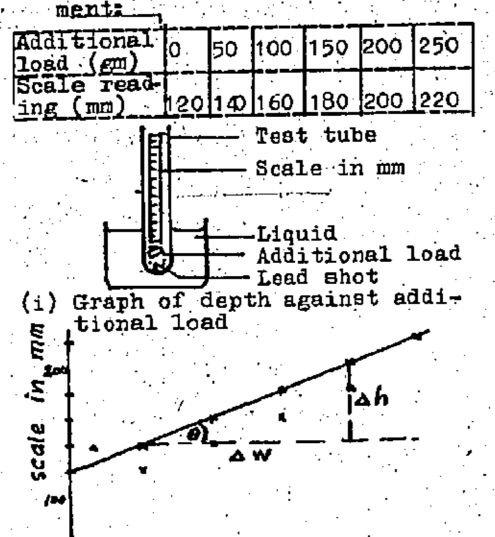
sweating occurs so less heat is

copious and more concentrated urine is excreted. N.B. Actually, how much water is absorbed from the glomerulus filtrate and pass back to the blood is controlled by a hormone ADH (anti-diuretic hormone) secreted by the pituitary gland which in turn was stimulated by an area of the brain, the hypothalamus. If the blood passing through this area of the brain is too concentrated, more hormones is secreted and thus less water is removed from the kidneys. In conclusion, we can say that the kidneys play an important part in homeostasis of the body.

c. The function of the capsule of the kidneys is to filter off from the blood plasma of the glomerular capillaries a fluid which is known as provisional urine or capsular urine or glomerulus filtrate. But the function of the tubules of the kidneys is to reabsorb and return to the blood plasma of the capillan network those substances which the body cannot afford to loss.



PHYSICS (8) Solution for the last issue 1. Readings taken from the experi-



additional load

Weight of the tube +lead shot = k

K is a constant Upthrust, U = k + wwhere w is the additional load

(ii) To determine the S.G. of the Theory and calculation With additional load w, in the tube Upthrust $U_1 = W_1 + k \cdots (1)$

Nith additional load wo in the tube Upthrust $U_2 = W_2 + k \cdot \dots \cdot (2)$ Subtract (1) from (2) $\mathbf{U}_2 - \mathbf{U}_1 = \mathbf{w}_2 - \mathbf{w}_1$ $\Delta U = \Delta W$

where r is the radius of the tube fis the density of the liquid A h is the difference in the depth of the tube sub-

2. By Archimedes Principle, the upthrust experienced by a body immersed in a liquid is equal to the loss in weight of it in the liquid and is equal to the weight of the liquid displaced

Weight of water displaced by body = its loss in weight in water = 75 gf Weight of oil displaced = its loss in weight in oil= 49 gf Wt. of alcohol displaced

= its loss in wt. in alcohol=60gf S.G. of oil=Wt. of oil displaced wt. of water displaced $=\frac{49}{75}=0.65$

S.G. of alcohol wt. of alcohol disp. Force required to submerge it completely in oil = \mathbf{F} Upthrust of oil acting on it = UU = wt. of equal volume of oil = $(0.8 \times 0.6)/0.6$

= 0.8-0.6 Wt. of ball = 0.6 kgf = 0.2 kgfWhen released, a force of (U-W)g newtons acts

on the ball, and (U-W)g = ma

 $a = \frac{0.2 \times 10}{10^{0.6} - 2} = \frac{10^{0.6} \times 10^{0.6}}{3}$ Its acceleration is 3 ms

Questions for this week 1. (a) Distinguish between mass and weight. A body of mass 10 kg is transferred to the surface of the

moon. Calculate (i) its weight, (ii) the force required to give it an acceleration of 5ms (iii) the force required to keep it in uniform motion on a horizontal plane with a

coefficient of friction 0-2 (iv) the additional power needed to keep the body with the seme speed up an incline of 1 in 20 to a height oh 10 m. in 20 seconds Assume that the gravitational

acceleration of the moon is 1.8 m/s/s. (b) A mass of 5 kg and specific gravity 2.5 is suspended, completely immersed in water, from a spring balance attached to the roof of a lift. What will be the reading of the balance

(i) if the lift is ascending with a uniform speed of 10 m/s (ii) if the lift is ascending with an acceleration of 2.4 m/s/s (iii) if the lift is descending __? with an acceleration of 2.4ms (iv) if the lift is falling freely under gravity?

2. (a) You are provided with a long capillary tube, a metre-rule, and some mercury. How can you determine the atmospheric pressure with these apparatus.

(b) A metal cylinder contained 10 litres of gas at a pressure of 1 m of mercury. Some gas escaped and as a result, the pressure of the gas in the cylinder dropped to 0.9 m of mercury. Find the volume of the gas escaped. The atmospheric pressure is 0.75 m of mercury and the temperature inside and outside of the cylinder is the

(c) To determine the S.G. of lead shot by using a density bottle, the following data are obtain-Wt. of bottle filled with water 'S Wt. of lead shot = 28.5 g

Wt: of bottle with lead shot and

water in it = 84.7 g上型グラ

SOLUTIONS FOR CHEMISTRY (#7) Multiple Choice Questions 1. (C) 2. (B) 3. (C) 4. (B) 5. (D) Conventional Questions

1. Sodium hydroxide can be prepared industrially by the electrolysis of aqueous sodium chloride (trine). In order to obtain the hydroxide, two unangements in the electrolytic cell may be used. In the diaphram cell, the anode and cathode are separated by a diaphragm, preventing the mixing of products. In the meroury coll, the cathode is of mercury, so that sodium amalgam is formed first. This latter is typified by the

Kellner-Solvay sell, with carbon anode and mensury cathode. During electrolysis of saturated brine, the following reactions occur: At anode, Cl. - e = Cl.

At cathede, Na + e = Na

 $Na + H_2O = NaOE + 2H_2T$ Two factors govern the liberation of sodium instead of hydrogen (the usual electrolytic product) at the cathode. First, the very high over-potential of hydrogen, at a mercury cathode raising its discharge potential considerably. so that it is difficult to be liberated. Secondly, sodium dis-Bullies in the mercury to give a dilute solution, the electrode potential of such a dilute amalgar is so low that sodium ions can be discharged. The sodium amalgam is withdrawr from the cell and treated with water to give sodium hydr oxide (caustic anda) and hydrogen. Reactions of sodium hydroxide: (a) Aluminium As this is only weakly electropositive, it reacts with sodium hydroxide to form a

salt, sodium aluminate and svolving hydrogen: 2A1 + 2NaOH + 2H₂O= 2NaAlO₂ + 23H₂T(b) Phosphorus White phosphorus

dispolved in sodium hydroxide to give sodium hypophosphile and phosphine gas: $P_4 + 3NaOH + 3H_2O$

 $= 3NaH_2PC_2 + PH_3T$ (c) Chlorine Chlorine dissolves readily in sodium hydroxile solution, however, different products are formed depending on the conditions used. In the cold with ex-

cess alkali, chloride and hypochlorite ions are formed: $20H^{-} + Cl_{2} = Cl^{-} + Clo^{-} + H_{2}O$ In the hot, chleride and chlorate ions are formed: 60H + 3Cl2

 $= 501^{\circ} + 010_{3}^{\circ} + 3H_{2}^{\circ}$ This latter can be interpreted as a disproportionation of hypochlorite at the higher temperature $3010^{-} = 201^{-} + \overline{0}10_{3}^{-}$

(d) Sulphur Sulphur reacts slowly with strong alkali to give a mixture initially of sulphite and sul phide:

3S + 60H= $2S + SO_3 + 3H_2O$ However, as the sulphide ion can be attached to additional atoms of sulphur (catenation), various polysulphide ions are also formed, e.g., So, Similarly, the sulphite ion readily adds on a sulphur atom to give the thiosulphate ion S_2O_3 .

2. There are two kinds of hardness of water, temporary and permanent hardness. Temporary hardness is caused by the presence of the bicarbonates of calcium and magnesium, while permanent hareness is due to the presence of the sulphates of calcium and magnesium Temporary hardness may be removed

(a) Boiling The unstable bicarbonate is changed into the insoluble carbonate by heat: + 2HCO-

= CaCO3/ + CO2/ + H20 (b) Slaked line The addition of a calculated quantity of slaked lime will cause the complete precipitation of bichrbonate as the carbonate:

 $Ca(HCO_3)_2 + Ca(OH)_2 + 2H_2O$ More lime is required to precipitate the magnesium bicerbonate since the magnesium hydroxide (the magnesium carbonate is quite soluble) has to be presipilated:

 $Mg(HCO_1)_2 + 2Ca(OH)_2$ $= \text{Mg}(0\text{H})_{2} / + 2 \text{Caro}_{3} / + 2 \text{H}_{2} \text{O}_{3}$ Both temporary and perma ent hardness may be removed by: (a) Sodium carbonate The addition of sodium carbonate does not cause the purification of weter, there is merely a replacement of a mult velent ion by univilent ones which has no effect on scap (e.g. Ca replaced by Na+):

 $Ca(HCO_3)_2 + Na_2CO_3$ $= 9aCO_{2}\sqrt{+211aHCO_{2}}$.CaSO, + Na,CO. = C3CO2 + Na 2201 (note that though Caso, is only

slightly soluble in water, its solubility is enough to cause significant hardness of water) (b) Ion exchange Ion exchangers such as zeolite or a synthetic resin that possess giant anions that are static (e.g. an aluminosilicate ion of a three limensional network of atoms) are known as cation exphangers. They rossess the property that small

cations are free to move through the three dimensional network. Thus if originally the ion exchanger is seturated with Nationa and then shaken up with hard water these Nat ions are exchanged with the ions of greater charge such as Catt and Mgtt. As the water sample possessing temporary or parminent hardness is passed through the ion exchanger, the drained water sample that filters out is free

reolite .nNe+ + inCe++

= Zeolite .inCa++ nNa+ When the sample of water containing sulphate and bicarbonate of calcium is titrated with acid with methyl orange as indicator, the weakly basic bicerbonate is moutralized: $Ca(HCO_3)_2 + 2H_+^+$ = $Ca^{++} + 2H_2O + 2CO_2^{-1}$

Thus nos. of equivalents of Ca++ $ir.50 m1_{18} 0.06 \times 2.5/1000 =$ 1.5×10^{-4} , thus in 100,000 ml there would be C. 3 aquivalents or 0.15gm. ions. In terms of weight of calcium carbonate cer 100.000

rardness is 0, 15 \times (40+12+3 \times 16) parts of Caco. ner 100.000 parts of water by weight, i.s. 15. When 100 ml of water sample is

mixed with sodium carbonate solution and boiled, and then extracted with water, the permanent hardness due to CaSO, in solution is transformed: $Caso_4 + Na_2Co_3 = CkCo_2 + Na_2so_4$

whilst the temporary hardness aue to Ca(HCO2)2 is converted to the curbonate under the condition of moiling. Thus nos. of equivalents of Catt for permanent hardness = equivalents of codium carbonate used - excess of sodium carbonate. i.e. $(12.5 \times 0.12 - 11 \times 0.1)/1000$ 4 x 10 4. Thus gm. iops of Ca per 100 ml is 2×10^{-4} . For 700,000 parts of water, the permement hardness may be expressed $2 \times 10^{-4} \times 100 \times 100,000/100$ parts of calcium carbonate, i.s.

For the given sample of water, temporary hardness is 15 and permanent hardness 20 parts by weight of calcium carbonate per 100,000 parts of water.

QUESTIONS FOR THIS WEEK The questions in this issue are related to 2.1. (c)(iii) Transition Metals; 2.2. Simple testa for ions. Study your notes and textbook before attempting the. guestions. Multiple Choice Questions

1. Galvanised iron sheeks are coated with a layer of: (A) Tin (B) Lead (C) Chromium (D)Aluminium (E)Zino 2. Which of the following cannot be oxidized by phlorine: (A) Ferrous ion (B) Copper metal (C)Antimony powder (D)Ferric ion (E)Phosphorus

3. Concentrated hydrochloric acid is nacessary in flame tests for metal ions because: (A) it supports combustion (B) it does not support combustion (C) it is volatile (D) it makes the sample more.

volatile (E) it does not dissolve platinum 4. A substance A is a white powder. When dissolve in water, it produces a blue solution. Upon acidification of the solution with ail. HCl. and them BeCl, solution, a white precipitate appears. Wet do you expect to observe if now lead nitrate solution is added to the original aqueous solution of

(A) No observable reaction (B) White precipitat- insoluble in (C) White precipitate soluble in

(D)Disappearance of the blue colour of the original solution. (E)Evolution of a brown gas 5. A solid X uron heating gives a colourless ges which can reignite a glowing splint. An aqueous solution of this solid in sodium hydroxide when heated will produce a gas which turns

red litmus blue. Z may be: (A) Sodium chlorate (B)Sodium chloride (C)Solium nitrete D) Ammonium nitrate (E) Ammorium carbonate Conventionel Questions 1. Describe the preparation of (a)copper sulphate crystals staiting from malachite, (b) ferrous sulphate crystals starting from iron wire, (c)zinc carbonate from metallic winc, (d)pure lead monoxide from a mixture of lead monoxide and cupric oxide.

2. What would you expect to observe if you: (a) add chlorine we ter to a solution of potassium bromide and then shaking the mixture with osrbon tetrachlorida; (b) heat acidified ferrous sulphate solution with mitric seid: (c) drop crystals of copper sulphate into concentrated sulphuric acid. What chemical explanations can you give for the observations? Write equations where possible.



新數學(八)·閩國與

MODERN MATHEMATICS Trigonometry III. Area, Volume 3-D Problems I. Area

a. Triangle = 2 base x height = g ab sin C = 2 bc sin A ≠ <u>2 ca sin</u> B = \8(8-a)(8-b)(8-c)

 $\mathbf{s} = \mathbf{b}(\mathbf{s} + \mathbf{b} + \mathbf{c})$ b. Rectangle = length x breadth c. Parallelogram = base x height d. Trapozium = \$(a+b)h c. Quadrilateral = 2xy sin A x and y are length of diagonal

A is the angle included by these two diagonals f. Circle = T 9 is the radian unit of angle subtended at the center of

sector h. Curved surface of cylinder = 217Fh

1. Curved surface of a cone =n-1 1 is the slant length Curved surface of frustum $=\eta l(a+b)$ k_{\bullet} Annulus = $\eta(R^2 - r^2)$

Surface of sphere = $4\pi R^2$ Volume a. rectangler block = area of

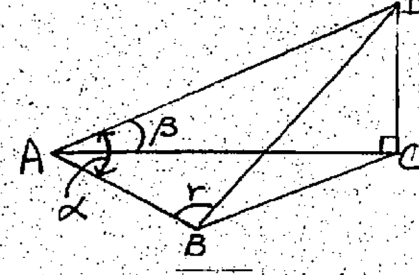
base x height b. cylinder = Tr'h c. composing tube = $\pi h(R^2 - h^2)$

d. pyramid = 7 base area x height

e. cone = $\frac{1}{3} \pi r^2 h$

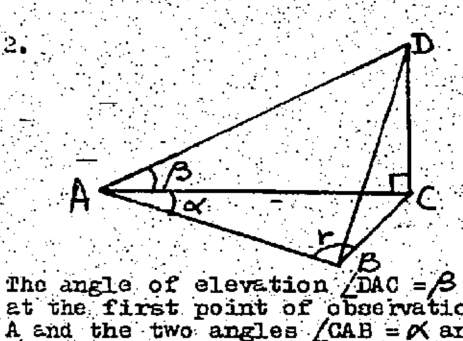
 f_{\bullet} frustum = $\frac{h}{2} \eta (a^2 + ab + b^2)$ g. sphere = $\frac{4}{3}\pi R^3$

JII. 3-Dimensional Proclem



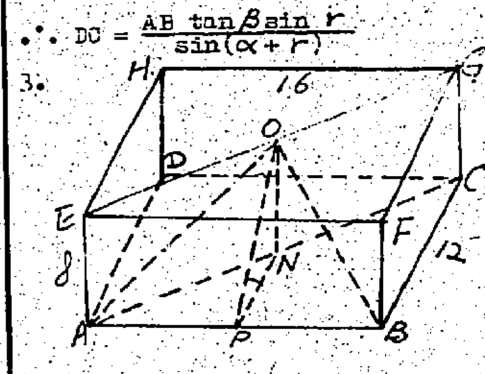
The angle of elevation /DAC = B at the first point of observation A, also /DAB = x and /DBA = r are given, then $\frac{DC}{AB} = \frac{DC}{AD} \cdot \frac{AD}{AB} = \sin \beta \frac{\sin r}{\sin (\alpha + r)}$

 $DC = \frac{AB \sin \sin}{\sin(\alpha + r)}$



at the first point of observation A and the two angles (CAB =) and _CBA = r are given,

 $\frac{DC}{AB} = \frac{DC}{AC} \cdot \frac{AC}{AB} = \tan \beta \frac{\sin r}{\sin(\alpha + r)}$



A hall is 16ft long, 12ft wide and Sft high. Calculate the angle between the planes OAB, ABCD Let P be the mid-point of AB Then PO is perpendicular to AB also PN is perpendicular to AB OPN is the required angle | ਨੌn-= 8ft | Pn = 6ft | $\tan \angle OPN = \frac{8}{6} = 1.3333$

/OPN = 5308

Solution to exercise on equation 1. 2áin 0 tan 0 + 1 = tan 0 + 2sin€ 1 20in θ+cos θ sin θ+2sin θ cos€

 $2\sin^2\theta - 2\sin\theta\cos\theta = \sin\theta - \cos\theta$ $2\sin\theta(\sin\theta-\cos\theta)-(\sin\theta-\cos\theta)$ $(\sin \theta - \cos \theta)(2\sin \theta - 1) = 0$ $\sin \theta - \cos \theta = 0$ $\tan \theta = 1$ $\theta = 45^{\circ} \text{ or } 225^{\circ}$ $2\sin\theta - 1 = 0 \quad \sin\theta = \frac{1}{2}$ $\theta = 30^{\circ} \text{ or } 150^{\circ}$

 $\cos^2\theta - \sin^2\theta = 2 - 5 \cos \theta$ $\cos^2\theta - (1 - \cos^2\theta) = 2 - 5\cos\theta$ $2\cos^2\theta + 5\cos\theta - 3 = 0$ $(2\cos \theta - 1)(\cos \theta + 3) = 0$ $2\cos\theta - 1 = 0 \cos\theta = \frac{1}{2}$ $e = 30^{\circ} \text{ or } 300^{\circ}$ $\cos 6 + 3 = 0$ (rejected)

3. $2(\cos^2\theta - \sin^2\theta) = 1$ $2(\cos^2\theta - 1 + \cos^2\theta) =$ $2\cos^2\theta - 1 = \frac{1}{2}$ $2\cos^2\theta = \frac{3}{2} \cdot \cos^2\theta = \frac{3}{2}$ cos 0 = + 3 $\theta = 30^{\circ}$, or 330°, or 150°, or

4. $6\cos^2\theta = 1 + \cos\theta$ $6\cos^2\theta - \cos\theta - 1 = 0$ $(3\cos \theta + 1)(2\cos \theta - 1) = 0$ 2cos 0 - 1 = 0 cos 0 = 1

θ = 50° or 300° 3cos 0 + 1 = 0 008 0 = - $\theta = 109^{5}28^{4}$ or 250°32* 5. $4\sin \theta = 12 \sin^2 \theta - 1$

 $1231n^2\theta = 491n \theta - 1 = 0$ $(6\sin \theta + 1)(2 \sin \theta - 1) = 0$ $2\sin \theta - 1 = 0$ sin $\theta = 1$ $\theta = 30^{\circ} \text{ or } 150^{\circ}$ $6\sin 9 + 1 = 0 \sin 9 = -\frac{1}{2}$

e = 189°35' or 350°25*

 \emptyset 2. (2--0.75) \times ---0.65

 $-2 \times 0.5 - 0.65$

D. 169.5 E. 831

D. 1379 E. 8653

3. 0.23+5.7+3.78-7

4. 6-4.58-0.392-?

D. 458 E. 971

D. 5.15 E. 10.28

P. 一位 Q. 二位

7. $970 \times Z = 1261 \quad Z = 7$

8. 0.28+0.014共商是

-1 - 0.65

-0.35

1. 9.6 + 73.5 = ?

A. 8.31

2.91.2 - 4.67 - 7

A. 4.58

A. 1.02

5. $2.7 \times 1.72 = ?$

D. 4.644

A. 464.4

A. 44.5

- (2.75-0.75) \times 0.5-0.65

題

B. 63.9

B . 86.53

B. 9.71

B. 1.088

B. 46.4

Q. 2.91

P. 一位数 Q. 二位数

E. 2.244

C. 83.1

ABCDE

C. 865.3

C. 97.1

ABCDE

ABCDE

C. 1.028

C. 22.44

ABCDE

PORST

PORST

ABCDE

一年五七九一曆公年四十六國民華中

PORST

PORST

PORST

ABCDE

ABCDE

C. 5.9

<u>ABCDE</u>

ABCDE

ABCDE

PORST

R.1.5

R. 12.105

C. 12.5

學由生於

T. 元位數

P. 0.15

11. $0.5 \times 0.05 \times 50 = ?$

A. 1250

A. 0.13

13. 5.2+--+-----

A. 0.073

D. 5.977

D. 55

A. 0.02

10 100

14. $5.5 + Y = 0.5 \cdot Y = ?$

D. 103

S. 15

9. $12.6 \times Y + 0.3 - 6.3 \quad Y = ?$

10. 7.105-1.75+3.5-0.25-7

P. 6.94 Q. 8.605

S. 86.05 T. 860.5

D. 1.25 E. 0.125

12. 31.2 + (0.7 - 0.52 + 0.06)

B . 125

B. 1.3

B. 5.277

E. 7.3

E - 110

В. 0.05

16. $Y = (6 - 2.75) \times (3.73 + 0.27)$

15. $55.5 \times 0.1 + N = 11.1 N = ?$

B. 10 C. 11

S. 68.8≢

Q. 0.16

S. 526

) 生深决社白誤 此英 職如縮會 18. 下列那一個數是5.26的10倍? P. 0.526

MEFERENCE LINGLARY

28。網一條剪股11段,每段長0.3米, 還剩下 Q. 5.26 R. 52.6 T. 5260 PORST 19. 下面那一個小數與64.73段接近? P. 63.7 Q. 63.92 R. 64.07

S. 65.1 T. 66.3 PORS 20. 3.125與0.125之和最少要乘以甚麼數。力 可以成爲整數? . P · 2 Q · 4 S. 100 T. 125 PORST 21. 下面那一算式計算的值最小? B. 0.35×7 A. 3.5×7 C. 3.5×0.7 D. 0.35×0.07

E. 0.35 x 0.007 ABCDE 22. 下面那一算式計算的值最大? B. 0.9+0.9 A.9+0.009D.9 + 0.9C.0.9+0.09E. 0.9+0.009 ABCDE 23. 下面那一個數最接近0.78×60的數值? A. 0.05 B. 0.5

ABCDE 24. 若W×0.002-0.4 W-? A. 0.008 C. 200 B. 20 E. 2000 ABCDE 0.375 25. —— 千克等於

ABCDE T. 4200倍 PQRST 問瑕每斤晉 27. 媽媽付出3.6元賈蝦1斤2回 P. 2元

10厘米,求耀原來的長度。 P. 3.1米 Q. 3.2米 R. 3.3米 S. 3.4米 T. 13.3米 PORST 29.6與0.2的積,加上6與0.2的差是多少? P. 4.6 Q. 7 R. 7.4 S. 12 T. 17.8 PORST 30. A 數是0.5, B 數是3.5, 遵酬個數之和與 這兩個數之差,相差多少? Q. 1.5 R. 3 S. 3.5 31。一隻杯和一隻碟共值5.8元,一隻杯和5隻 课共值15元·求每是杯的價值。 A. 0.6元 B. 2.3元 C. 3.5元 つ.5.2元 ABCDE E . 9.2元 32. 牛肉每斤9.6元,若贯牛肉10两, 付10元 紙幣一張·應找回多少? A. 0元 B. 0.4元 ABCDE 33. A、B、C三種衣料共值50.4元,A值B 的一半,B值C的一半,間A值多少? A. 3.6元 B.7.2元 C. 14.4元 E. 28.8元 ABCDE D. 21.6元 34. 小玲有數目相等的一元硬幣和万角硬幣若 干個,其值共180元, 間小玲有硬幣幾個

C.5.7元

ABCDE

,若只分給35人,每人可多得幾元? Q.3元 R.10元 P. 0,3元 T. 13.5元 PORST S. 13元 37、柑一箱50斤,每斤庞本1.4元, 現在廣爛 了15斤,餘下好的相每斤該賣多少,才能 得回成本? P. 0.6元 Q.1.4元 R. 2元 S. 2.1元 T • 3元 PORST 38. 始級一條長29.6米 年0.8米剪成一段 間共需剪多少次? P. 32大 Q. 33大 R.34大 T - 36次 S.35次 PORST

39. 若甲船乙9.5元。則二人所有的相等。 甲 原有21.5元,求乙原有多少元 P. 2.5元 0.-3.5元 R.9.5元 T. 21.5元 S. 12元 PORST

40. 某生上學來回車費共0.4元, 在校午膳祭 **餐3.5元, 屋期大及**風期日不需上課,某 月共有30天,而第一天即巧是風期日,問 **数生在数月共用数多少?** P. 78元 Q. 81.9元 R.90.3元

S. 97.5元 T. 117元 PORST (1)C (2)B (3)B (4)C (6)R (5) D (7)P (8) Q (9)P (11) D (10)Q (12) E (15) C (16) Q (17) S (18) R (19)S (20) Q (21) E (23) D (24) C (23) A (26) S (27) R (25) B (29) Q (28) S (30) P

(32) E

(35)E

(33)B

(36) Q

(39) P

(31) C

(34) A

(37) R

私報月

1975

(ご) 小教院法――

零機被除之。

加减的大序。

-0.78 + 1.5

-0.52

-[0.9-0.12]+1.5

教

升中試專欄

小數四則簡易應用題

(一)小數加減法——所有各數的小數點須上下

對齊,計算時依整數的加減法計算。

(二)小數乘法——小數點不用對齊,依整數乘

法計算,積數的小數位等於被乘數及乘數

的小数位之和,如有不足時,用零補足。

甲、藍戰除小數·其商的小數點與被除數

乙、小颗除整数或小数, 先用10或100 成

恰處陽整數·然後如上法計算。

然後計算括號外各數。但仍須依先乘除後

四)括號及四則混合 先計算括號內各數

例: [0.3×(0.5+0.7)+0.4-0.12+]1.5

(五)小數與分數混合——可把小數化分數,用

分數算法;或者把分數化小數,用小數算

 $-[0.3 \times 1.2 + 0.4 - 0.12] + 1.5$

的小數點對齊,如不能於盡時,可補

1000等去乘除數及被除數,務使除數

智慧出版社主稿

期〇六弐一第

足 田 四 四 四 四 四 五 四 是 最 道 廣

混爲團

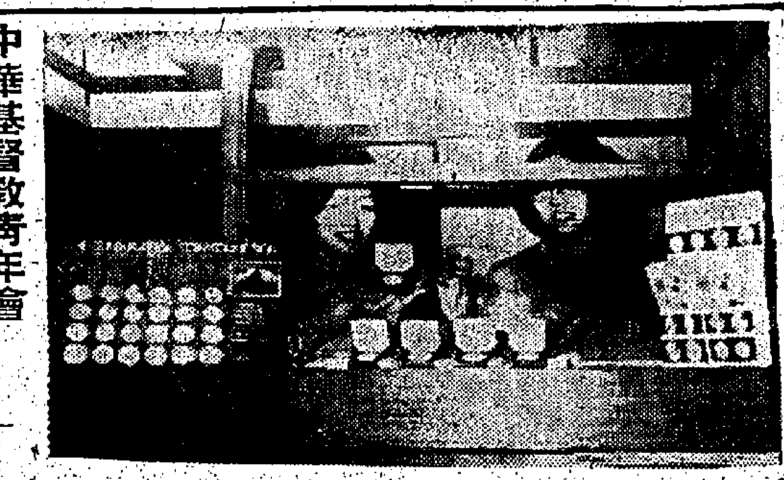
D. 120個

A. 3.6元

妙平的。國影是的本經現家服口質身體在,係號 等行的個人外交,而使過去幾年蘇聯在中東地區的政治影響力已日海減少的 實行的個人外交,而使過去幾年蘇聯在中東地區的政治影響力已日海減少的 實行的個人外交,而使過去幾年蘇聯在中東地區的政治影響力已日海減少的 實行的個人外交,而使過去幾年蘇聯在中東地區與巴州組織等約九十分,以色列官員們仍爲之困擾不安,因蘇聯且型武器運变叙利亞,蘇聯以上爲腊予或以信用貸款形式。 医子对抗治疗 解文學可以色列價值約十八億美元的新武器,通籍教理中數以上爲腊予或以信用貸款形式。 阿時獎國官員們也爲蘇聯處心積處地想被湊基辛格在中東斯維行的臺灣學園園會已要決通過,提供以色列價值約十八億美元的新武器,通籍教理中數以上爲腊予或以信用貸款形式。





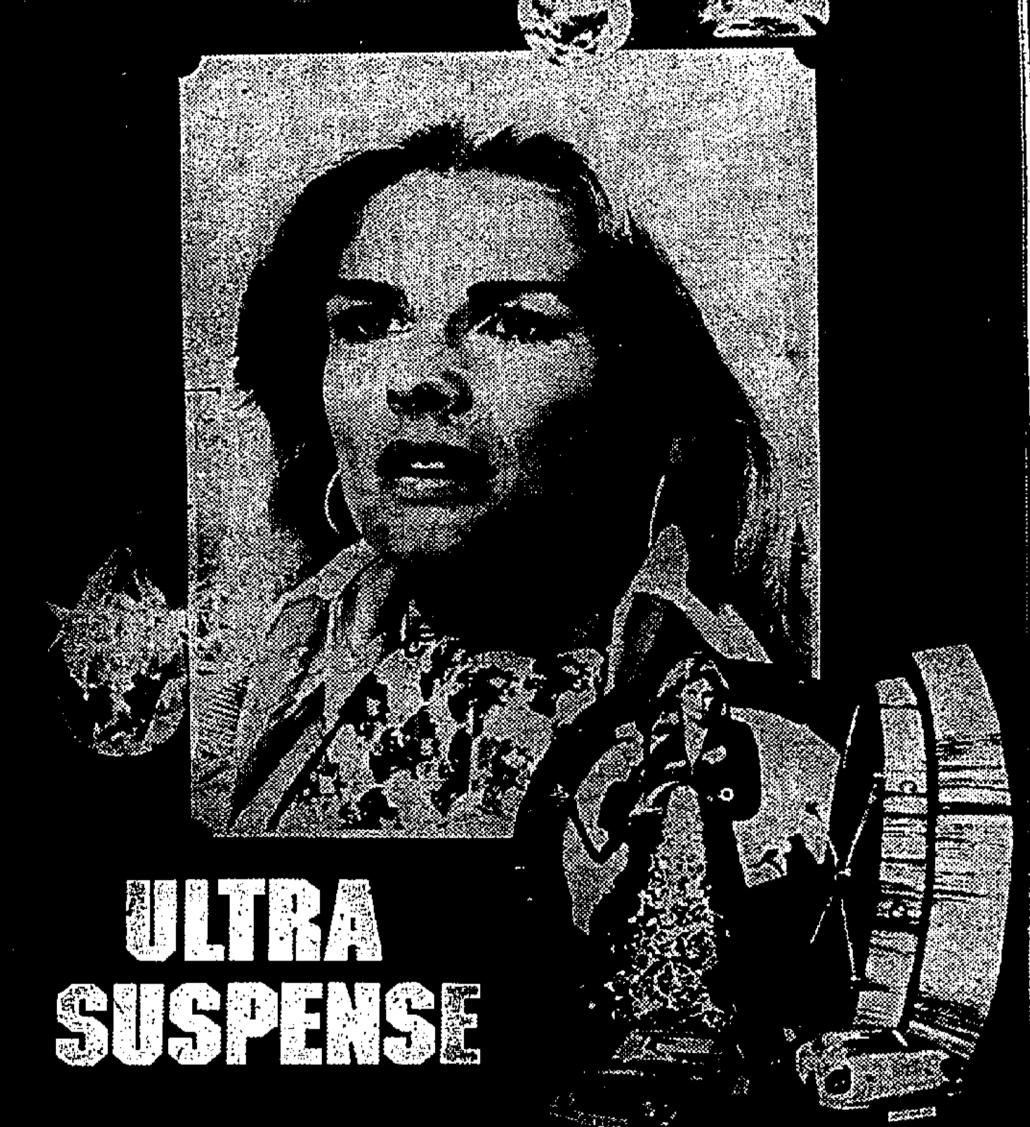


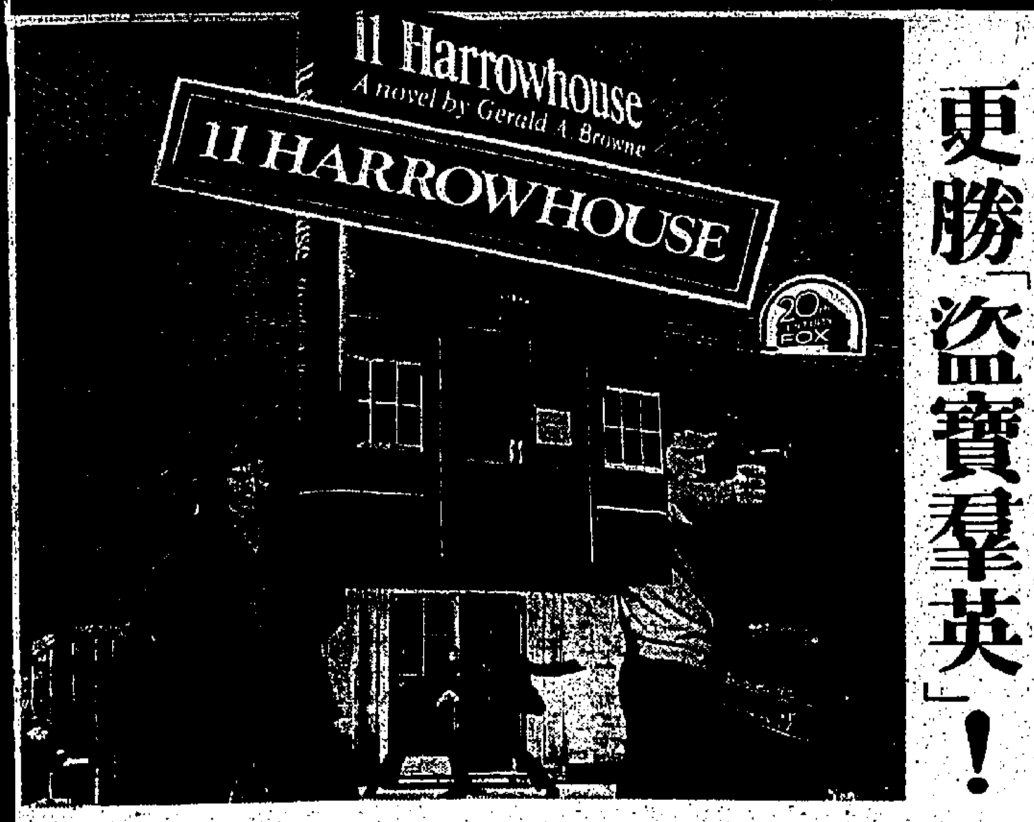
金出閣

加結婚

幕銀閥彩七體視透藝超! 献巨球全動震司公士霍





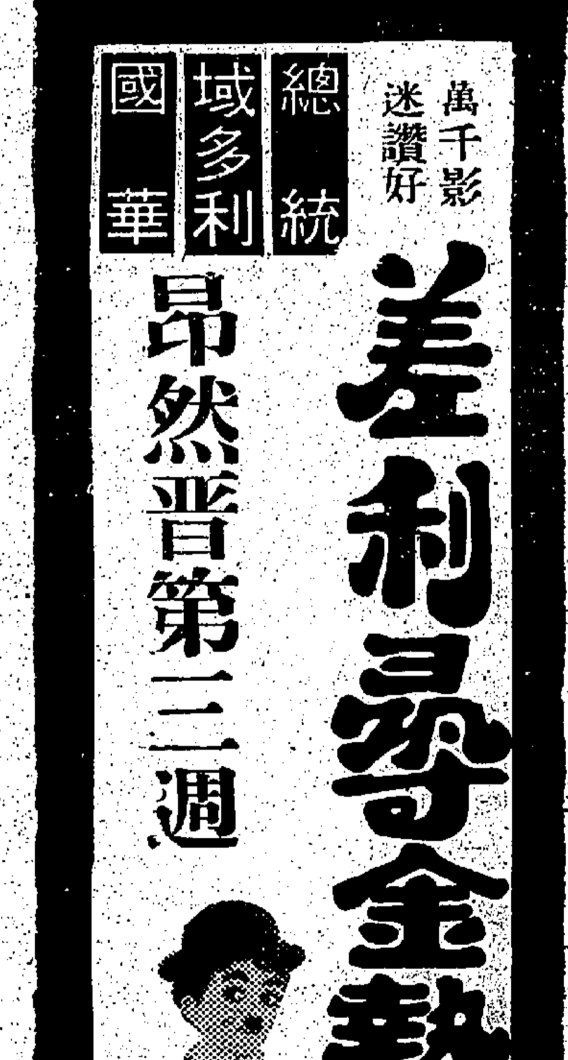


杜里華侯活 臣

每天汽 僑 類廣告 晚















一如十

· 故是是古,話鬼一更語便語的、 分母脈把起所故話,死中是中鬼馬

REFERENCE LIBNARY

外影図墙中有神一置一門

要林談可聞遺

莫應比將

产生他型道**强大。**又顶 。一子位得同一見子 一句鄧公確小配到道

二個值受訴之如的原久句

一。一句 **辦谁一**鸦

够目·才 人。在說 一得

於 記 心 記

日四月一年五七九一曆公年三十六國民華中

凯思

了智外员

至而風聞

時你些 援助談.

,一能不

東越在 西不・ 大担麼貴個



的的,,丁的中



候,你内法禁留高方在我 morphoses of

湖到 - 好吧 - 说家 松宜清除馬何苦情

時候走,忽壓走的,他就不知 答唆起石,說昨日傍晚還是有 答唆起石,說昨日傍晚還是有 答唆起石,說昨日傍晚還是有 一十分奇怪,大船上叫無人

滋大。 **。船底的** 才缓缓把船 開襄倒三他士

亦輕內她見因非類外輕不是

地價也。 一次五千。 一次五千。

• 師 日好 77 早的景

≸→ :

盾胡沙走了,各自在他心中生畏。 位大珊邁番相見,冷 下期下來他也不會

給們當那, 炸爆要你 等的中邊後, 炸好, 特估, 去來死的, 你 贊計是, 他傷方後自

選出 衞

一母

合後育一女治一、被人資爲談 田 銀 色 鴛鴦 告確設,新

,我分参酌,

以男她···與近

他新吧。老 居 控则 ---

的次: 定經過 **不因去 一個而我**



・紅馬司・

又 宇 帝 再 打 笑 酸 招 皆

心是從柯十一定不告朗七一 也要防備萬一 就不算是不 我們立即走 我們立即走 ▶ 旣而晚

吳•但可一到床 是極大ない。 棚稍了停相警 覺停衣候見號 奇留衫得。

香蕉

人在,大湖的巧慶在說請原!煩風山們見是

却不知道

可是一切规矩的。 一切规矩的。似極暗的 一切规矩的。似極暗的 一切规矩全。似極暗的 一切规矩全不知道,你 一切规矩全不知道,你 一切规矩全不知道,你

双音: 寒 她呀,眼的 ?可呆你們道次

姓名

女湖

王人確是走了。後來,他搜到些朱重而不值錢的東西,知道與重的東西全無,有的只是一

子也來要, 經 正好意, 浸潤 要有。似起改

來離代石心成劉 · 去一選。一個 說 · 由 · 日 · 日 · 日 · 日 · 日 · 日

對。

可力術 自極了 塞億天基影

向代學個形了 一升梅時間限招而形成房色 招而形 辰 房 色 事 出 早 ,, 即只是一个方规师

处狱,便有行不得之势。 通符號,下週增五種。 交通 符號

山

祁壓很,要